

2018年天河区科技计划项目专家验收结果（第五批）

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额（万元）	验收结论	专家组意见
1	201403FT021	高端装备关键产品质量与可靠性公共服务平台建设	工业和信息化部电子第五研究所	市级以上科技计划项目配套专项	50	通过验收	<p>2018年11月6日，广东省工业和信息化厅在广州市组织召开了由工业和信息化部电子第五研究所承担的2013年省战略性新兴产业发展专项资金（公共平台建设专题）“高端装备关键产品质量与可靠性公共服务平台建设”项目验收会。验收专家组审查了项目承担单位提交的验收资料，听取了项目负责人所作的研制工作总结报告和技术总结报告等，考察了项目实施现场，并就有关问题进行了质询。经讨论，形成以下验收意见：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 提供验收的资料齐全，符合项目验收要求。 2. 项目面向航空装备、轨道交通、海洋工程和智能制造四个产业方向，开展了高端装备质量与可靠性分析技术与可靠性试验检测技术、气候与力学环境适应性技术、电磁兼容环境适应性技术的研究，搭建了高端装备质量与可靠性设计分析实验室、高端装备质量与可靠性公共试验检测平台，形成了支撑广东省战略性新兴产业发展的技术服务能力。 3. 项目取得了一系列科研成果，提升了技术服务能力，有效地解决了高端装备关键产品制造企业研发中存在的质量可靠性共性问题，取得了良好的经济效益。 4. 经广州岭南会计师事务所有限公司审计（报告文号：岭综（2016）337号），项目预计总投资5000万元，实际完成投资5067.47万元，其中自筹资金3017.47万元、省财政专项资金2000万元、广州市天河区配套财政资金50万元。财政资金专款专用，符合有关财政资金管理规定。 <p>验收专家组一致认为：该项目已完成了项目责任承诺书规定的技术和经济指标，同意通过项目验收。</p>
2	201601ZC013	高拓展性移动网络MDVR设备群研究	广州敏视数码科技有限公司	成果转化	10	通过验收	<p>2018年12月14日，受天河区科工信局委托，广州生产力促进中心组织专家对广州敏视数码科技有限公司承担的“高拓展性移动网络MDVR设备群研究”（编号：201601ZC013）项目进行验收，专家组审阅了相关材料。经讨论，形成意见如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 一、验收材料齐全、规范，符合验收要求； 二、项目完成情况：主要技术指标达到项目要求，知识产权达标，人才培养一般，项目前景较好； 三、项目资金落实与使用情况；项目资金落实，财政专项经费使用基本合理，经济指标基本达到任务书要求。 四、验收组同意该项目通过验收。
3	201601ZC014	一键智能操控音视频集成系统的设计与应用	广州市嘉视数码科技有限公司	成果转化	10	通过验收	<p>2018年12月14日，受天河区科工信局委托，广州生产力促进中心组织专家对广州市嘉视数码科技有限公司承担的“一键智能操控音视频集成系统的设计与应用”（编号：201601ZC014）项目进行验收，专家组审阅了相关材料。经讨论，形成意见如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 一、验收材料准备齐全、规范，符合验收要求； 二、项目完成情况：主要技术指标基本达到项目要求，知识产权达标，高级人才培养未完成，项目前景一般； 三、项目资金落实与使用情况；项目资金落实，财政专项经费使用合理，经济指标基本达到任务书要求。 四、验收组同意该项目通过验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
4	201601ZC017	基于物联网技术的智慧校园平台的开发与应用	广州市誉铭信息科技有限公司	成果转化	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市誉铭信息科技有限公司承担的“基于物联网技术的智慧校园平台的开发与应用”(编号:201601ZC017)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料准备齐全、规范,符合验收要求; 二、项目完成情况:主要技术指标基本达到项目要求,知识产权达标,高级人才培养未完成,项目前景一般; 三、项目资金落实与使用情况;项目资金基本落实,财政专项经费使用基本合格,经济指标基本达到任务书要求。 四、 验收组同意该项目通过验收。 建议:项目立项时,项目题目与内容一致。
5	201607ZC031	恒力测量传感器的应用及市场化	广州翔天智能科技有限公司	成果转化	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州翔天智能科技有限公司承担的“恒力测量传感器的应用及市场化”(编号:201607ZC031)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、项目验收材料齐全、规范,符合验收要求; 二、项目完成情况:主要技术指标基本达到项目要求,知识产权达标,高级人才培养未完成,项目前景一般; 三、项目资金落实与使用情况;项目资金基本落实,财政专项经费使用基本合格,经济指标基本达到任务书要求。 四、 验收组同意该项目通过验收。
6	201604ZC038	小麦草健康功能产品品质提升关键技术与产业化	广州亿喜生物科技有限公司	成果转化	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州亿喜生物科技有限公司承担的“小麦草健康功能产品品质提升关键技术与产业化”(编号:201604ZC038)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、项目验收材料齐全、规范,符合验收要求; 二、项目完成情况:主要技术指标基本达到项目要求,知识产权达标,高级人才培养未完成,项目前景较好; 三、项目资金落实与使用情况;项目资金落实,财政专项经费使用基本合理,经济指标基本达到任务书要求。 四、 验收组同意该项目通过验收。
7	201602ZC032	基于大数据分析的银联供应链综合服务平台V4.0	荣邦科技有限公司	成果转化	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对荣邦科技有限公司承担的“基于大数据分析的银联供应链综合服务平台V4.0”(编号:201602ZC032)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、项目验收材料齐全、规范,符合验收要求; 二、项目完成情况:主要技术指标基本达到项目要求,已完成,知识产权达标,高级人才培养未完成,项目前景一般; 三、项目资金落实与使用情况;项目资金落实,财政专项经费使用基本合理,经济指标基本达到任务书要求。 四、 验收组同意该项目通过验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
8	201503FP001	欧特福商务中心移动互联网创新投资孵化平台	广州欧特福文化发展有限公司	孵化器平台建设项目	9	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州欧特福文化发展有限公司承担的“欧特福商务中心移动互联网创新投资孵化平台”(编号:201503FP001)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、项目验收材料齐全、规范,符合验收要求; 二、项目完成情况:主要技术指标基本达到项目要求,知识产权达标,高级人才培养未完成,项目前景较好; 三、项目资金落实与使用情况;项目资金基本落实,财政专项经费使用基本合理,经济指标基本达到任务书要求。 四、 验收组同意该项目通过验收。
9	201602YG151	基于全新独创CBC模式的游戏自动交易软件的研发	广州聚好玩信息科技有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州聚好玩信息科技有限公司承担的“基于全新独创CBC模式的游戏自动交易软件的研发”(编号:201602YG151)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、所提交的验收材料基本齐全,符合验收要求; 二、项目完成情况:主要技术指标基本完成,并获得软件著作权一项,项目发展前景良好; 三、项目资金落实与使用情况;项目资金已落实,财政专项经费使用基本合理,经济指标基本达到任务书要求。 四、 验收组同意该项目通过验收。
10	201602YG124	面向移动端的政务协同服务平台	北明软件有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对北明软件有限公司承担的“面向移动端的政务协同服务平台”(编号:201602YG124)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、所提交的验收材料基本齐全,符合验收要求; 二、项目完成情况:主要技术指标基本完成,并获得软件著作权三件,项目发展前景良好; 三、项目资金落实与使用情况;项目资金已落实,财政专项经费使用基本合理,经济指标基本达到任务书要求。 四、 验收组同意该项目通过验收。
11	201601YG048	基于移动互联网终端的移动可视门禁对讲系统	广东赛翼智能科技有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广东赛翼智能科技有限公司承担的“基于移动互联网终端的移动可视门禁对讲系统”(编号:201601YG048)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、所提交的验收材料基本齐全,符合验收要求; 二、项目完成情况:主要指标(技术指标)基本完成,获得楼相关的使用新型专利和软件著作权。 三、项目资金落实与使用情况;项目资金已落实,财政专项经费使用基本合理,经济指标基本达到任务书要求。 四、 验收组同意该项目通过验收。
12	201601YG077	创想物联网数据盒子的开发	广州创想科技股份有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州创想科技股份有限公司承担的“创想物联网数据盒子的开发”(编号:201601YG077)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、所提交的验收材料基本齐全,符合验收要求; 二、项目完成情况:主要技术指标基本完成,获得软件著作权五件,项目发展前景良好; 三、项目资金落实与使用情况;项目资金基本落实,财政专项经费使用基本合理,经济指标基本达到任务书要求。 四、 验收组同意该项目通过验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
13	201504YG004	黑水虻脂类抗菌活性物质的提取及其抑菌效果研究	广州飞禧特水产科技有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州飞禧特生物科技有限公司承担的“黑水虻脂类抗菌物质的提取及其抑菌效果研究”(编号:201504YG004)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、项目验收资料齐全、规范,符合验收要求。 二、项目已完成黑水虻脂类抗菌物质的提取及其抑菌效果研究。产品经检测,技术指标达到合同规定的技术指标。项目申请发明专利1件,发表学术论文1篇,完成合同书规定的指标。 三、经费支出符合科研经费支出相关管理规定,经济指标基本完成。 四、验收专家组认为,该项目已完成合同书规定的内容,符合验收考核指标要求,同意通过验收。
14	201502YG041	基于矢量绘图技术的箱包设计管理系统项目	广州盖特软件有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州盖特软件有限公司承担的“基于矢量绘图技术的箱包设计管理系统项目”(编号:201502YG041)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、所提交的验收材料基本齐全,符合验收要求; 二、项目完成情况:主要技术指标基本完成,获得软件著作权一项,项目发展前景良好; 三、项目资金落实与使用情况;项目资金已落实,财政专项经费使用基本合理,经济指标基本达到任务书要求。 四、验收组同意该项目通过验收。
15	201602YG121	基于物联网技术的智能供应链与柔性物流系统	广州高勤计算机科技有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州高勤计算机科技有限公司承担的“基于物联网技术的智能供应链与柔性物流系统”(编号:201602YG121)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、所提交的验收材料基本齐全,符合验收要求; 二、项目完成情况:主要技术指标已完成,获得软件著作权二项,项目发展前景良好; 三、项目资金落实与使用情况;项目资金已落实,财政专项经费使用基本合理,经济指标基本达到任务书要求。 四、验收组同意该项目通过验收。
16	201601YG163	基于物联网技术的金融外包公共服务平台研发	广州广电银通金融电子科技有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州广电银通金融电子科技有限公司承担的“基于物联网技术的金融外包公共服务平台研发”(编号:201601YG163)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、本项目验收材料齐全、内容规范,符合项目验收要求; 二、项目完成情况:项目完成专利申请6项、实用新型2项;软件著作权7项,已达到项目任务书的主要技术指标和知识产权等; 三、项目资金落实与使用情况;项目资金落实,财政专项经费使用基本合理,项目经济指标基本达到任务书要求。 四、验收组同意该项目通过验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
17	201501YH012	新一代智慧城市中心管理平台系统方案研究	广州瀚阳工程咨询有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州瀚阳工程咨询有限公司承担的“新一代智慧城市中心管理平台系统方案研究”(编号:201501YH012)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、本项目研究的“智慧城市平台系统”方案验收材料准备齐全、规范,符合项目验收要求; 二、项目完成情况:本项目的系统技术指标达到要求,申请专利1项、实用新型1项、软著2项,测试报告和展示报告齐全,达到项目任务书要求。 三、项目资金落实与使用情况;项目资金基本落实,财政专项经费使用基本合理,经济指标基本达到任务书要求。 四、 验收组同意该项目通过验收。
18	201606YG014	耐高温季毛戊四醇型多硫代酯抗氧剂的研制	广州合成材料研究院有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州合成材料研究院有限公司承担的“耐高温季毛戊四醇型多硫代酯抗氧剂的研制”(编号:201606YG014)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料齐全,符合验收要求; 二、项目完成情况:项目研制了多硫代酯抗氧剂。申请发明专利1件,研究论文2篇,企业标准1份。完成了合同指标。 三、项目资金落实与使用情况;经费使用基本合理,自筹经费已落实。 四、 验收组同意该项目通过验收。
19	201601YG115	不动产登记信息管理基础平台的开发	广州宏融信息技术有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州宏融信息技术有限公司承担的“不动产登记信息管理基础平台的开发”(编号:201601YG115)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、本项目的验收材料基本齐全,基本符合项目验收要求; 二、项目完成情况:本项目完成“不动产登记信息管理平台”一项,形成软件著作权3项,已达到任务书主要考核指标。 三、项目资金落实与使用情况;项目资金基本落实,财政专项经费使用基本合理,经济指标基本达到任务书要求。 四、 验收组同意该项目通过验收。
20	201502YG084	无线高拍仪的研制及推广	广州吉星信息科技有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州吉星信息科技有限公司承担的“无线高拍仪的研制及推广”(编号:201502YG084)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、项目验收材料准备齐全、规范,符合项目验收要求; 二、项目完成情况:本项目研发一项无线高拍仪新技术产品,申请专利2项、形成软件著作权4项,已达到项目任务书的主要技术考核指标的要求; 三、项目资金落实与使用情况;项目资金基本落实,财政专项经费基本合理,经济指标基本达到任务书要求。 四、 验收组同意该项目通过验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
21	201602YG104	快速业务软件构建平台	广州全岛互联网科技股份有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州全岛互联网科技股份有限公司承担的“快速业务软件构建平台”(编号:201602YG104)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、本项目的验收材料准备齐全、规范,基本符合项目验收要求; 二、项目完成情况:本项目完成的“快速业务软件构建平台”形成新产品1件,完成测试,形成测试报告,基本达到项目任务书主要技术指标; 三、项目资金落实与使用情况;该项目资金已落实,财政专项经费使用基本合理,项目经济指标基本达到任务书要求。 四、验收组同意该项目通过验收。
22	201602YG097	基于IDC与防火墙联动的网络安全系统的研究与推广	广州商之杰网络安全技术有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州商之杰网络安全技术有限公司承担的“基于IDC与防火墙联动的网络安全系统的研究与推广”(编号:201602YG097)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、本项目的验收材料齐全,符合项目验收要求; 二、项目完成情况:本项目完成“网络入侵监控系统”等相关软件著作权6项,申请专利1项,形成新产品1项,已达到项目任务书的主要技术指标考核要求; 三、项目资金落实与使用情况;项目资金落实,财政专项经费使用合理,经济指标达到任务书要求。 四、验收组同意该项目通过验收。
23	201501YG040	基于安卓4.2系统的便携式超高频移动互联网智能数据采集器的研究开发	广州市欧巴码智能科技有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市欧巴码智能科技有限公司承担的“基于安卓4.2系统的便携式超高频移动互联网智能数据采集器的研究开发”(编号:201501YG040)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、本项目的验收材料齐全、规范,符合项目验收要求; 二、项目完成情况:本项目完成新产品“安卓系统智能数据采集”1项,并形成软件著作权7项,及申请专利1项,已达到项目任务书的主要技术指标考核要求; 三、项目资金落实与使用情况;项目资金落实,财政专项经费使用合理,项目经费指标达到任务书要求。 四、验收组同意该项目通过验收。
24	201502YG044	面向互联网+的移动应用建模平台	京华信息科技股份有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对京华信息科技股份有限公司承担的“面向互联网+的移动应用建模平台”(编号:201502YG044)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、本项目的验收材料齐全、规范,符合项目验收要求; 二、项目完成情况:本项目完成应用建模平台一项,申请发明专利1项,形成软件著作权2项,形成开发与管理规范1项,已达到项目任务书的主要技术指标考核要求; 三、项目资金落实与使用情况;该项目资金落实,财政专项经费使用合理,项目经济指标达到任务书要求。 四、验收组同意该项目通过验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
25	201509YX091	小微企业技术创新项目	广州市天意电子科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市天意电子科技有限公司承担的“小微企业技术创新项目”(编号:201509YX091)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料齐全; 二、项目完成情况:登记软件著作权8项,新产品4项; 三、项目资金落实与使用情况;项目资金落实到位,经费使用合理,经济指标达到任务书要求。 四、验收组同意该项目通过验收。
26	201702YX016	基于“互联网+”的企业环保综合服务平台	广东新康博思信息技术有限公司	小微企业创新类	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广东新康博思信息技术有限公司承担的“基于“互联网+”的企业环保综合服务平台”(编号:201702YX016)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料齐全; 二、项目完成情况:登记软件著作权9项,新增就业人数20人; 三、项目资金落实与使用情况;项目资金落实到位,经费使用合理,经济指标达到任务书要求。 四、验收组同意该项目通过验收。
27	201702ZX222	基于大数据的移动互联网平台——短信公众号	广州快信信息科技有限公司	小微企业创新类	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州快信信息科技有限公司承担的“基于大数据的移动互联网平台——短信公众号”(编号:201702ZX222)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料齐全; 二、项目完成情况:联合申请发明专利3项,登记软件著作权8项; 三、项目资金落实与使用情况;项目资金落实到位,经费使用合理,经济指标达到任务书要求。 四、验收组同意该项目通过验收。
28	201601YX151	面向智慧城市的物联云水质监测分析平台	广东中鑫华科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广东中鑫华科技有限公司承担的“面向智慧城市的物联云水质监测分析平台”(编号:201601YX151)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料齐全; 二、项目完成情况:登记软件著作权4项; 三、项目资金落实与使用情况;项目资金落实到位,经费使用合理,项目完成任务书经济指要求。 四、验收组同意该项目通过验收。
29	201601YX179	基于互联网+的现代新型家政合伙人众创平台	广州爱妈妈教育信息咨询有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州爱妈妈教育信息咨询有限公司承担的“基于互联网+的现代新型家政合伙人众创平台”(编号:201601YX179)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料齐全; 二、项目完成情况:登记软件著作权3项; 三、项目资金落实与使用情况;项目资金基本落实,经费使用基本合理,经济指标基本达到任务书要求。 四、验收组同意该项目通过验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
30	201602YX106	极数宝互联网用户安全管理系统的研究与开发	广州极数宝数据服务有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州极数宝数据服务有限公司承担的“极数宝互联网用户安全管理系统的研究与开发”(编号:201602YX106)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料齐全; 二、项目完成情况:申请发明专利1项,登记软件著作权8项; 三、项目资金落实与使用情况;项目资金基本落实,经费使用基本合理,经济指标基本达到任务书要求。 四、验收组同意该项目通过验收。
31	201602YX213	基于物联网的智能生产管理系统	广州市爱码电子有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市爱码电子有限公司承担的“基于物联网的智能生产管理系统”(编号:201602YX213)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料齐全; 二、项目完成情况:登记软件著作权4项,授权实用新型专利1项; 三、项目资金落实与使用情况;项目资金基本落实,专项经费使用基本合理,项目经济指标基本达到任务书要求。 四、验收组同意该项目通过验收。
32	201601YX123	基于物联网的视频监控网络分发系统的研发	广州市网杰科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市网杰科技有限公司承担的“基于物联网的视频监控网络分发系统的研发”(编号:201601YX123)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料齐全; 二、项目完成情况:登记软件著作权6项; 三、项目资金落实与使用情况;项目资金基本落实,财政专项经费使用基本合理,经济指标基本达到任务书要求。 四、验收组同意该项目通过验收。
33	201605ZC029	基于实时最优效率的光伏电站优化控制系统的研究与应用	广州华跃电力工程设计有限公司	成果转化	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州华跃电力工程设计有限公司承担的“基于实时最优效率的光伏电站优化控制系统的研究与应用”(编号:201605ZC029)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、本项目开发出一种基于实时最优效率的光伏电站优化控制系统,验收材料基本符合验收要求; 二、完成了任务书要求的主要内容,主要技术指标达到要求,提供了由信息处理产品标准符合性检测中心出具的检测报告,提供了4项软件著作权,达到知识产权指标要求。 三、财务资金到位,项目资金使用情况基本符合要求。 四、综上所述,验收通过。
34	201607ZC003	基于光纤偏振效应的地下电缆外力伤害监测系统	广州劲联智能科技有限公司	成果转化	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州劲联智能科技有限公司承担的“基于光纤偏振效应的地下电缆外力伤害监测系统”(编号:201607ZC003)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料基本符合验收要求,本项目研发出一套基于光纤偏振效应的地下电缆外力伤害检测系统。 二、主要技术指标、经济指标满足要求,知识产权基本满足,有一项发明专利未授权。 三、项目资金使用基本合理,财政资金到位。 四、验收通过。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
35	201605ZC002	高负荷地下渗滤系统在农村水污染治理中的应用	广州中科碧疆环保科技有限公司	成果转化	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州中科碧疆环保科技有限公司承担的“高负荷地下渗滤系统在农村水污染治理中的研究及应用”(编号:201605ZC002)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料基本符合要求,本项目研发了一套高负荷地下渗滤系统。 二、主要技术指标达到要求,经济指标基本完成,知识产权变更手续需尽快在国家知识产权局完成。 三、经费使用基本符合要求,财政资金到位。 四、验收通过。
36	201605YG087	一种用于电子消费品生产过程中的遮蔽漆的环保褪除剂	广东山之风环保科技有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广东山之风环保科技有限公司承担的“一种用于电子消费品生产过程中的遮蔽漆的环保褪除剂”(编号:201605YG087)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料基本符合要求,本项目研发出一种用于电子消费品生产过程中的遮蔽漆的环保褪除剂。 二、主要技术指标、知识产权达到指标要求;年实缴税收、年研发投入等经济指标未完成达到。 三、经费使用基本符合规定,财政资金到位。 四、验收通过。
37	201501YG033	基于精确定位的移动协同工作平台	广州科腾信息技术有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州科腾信息技术有限公司承担的“基于精确定位的移动协同工作平台”(编号:201501YG033)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、本项目开发一套“基于精准定位的移动协同工作平台”,基本完成任务书内容。验收材料基本符合要求。 二、技术指标基本达到,发明专利未授权,高级人才20名未提供证件证明,经济指标未完成达到。 三、经费使用基本符合要求,财政资金按时到位。 四、验收通过。
38	201607YG025	基于BDS/GPS/GLONASS的全星座可视化全向性高精度GNSS测量系统研制与产业化	广州南方卫星导航仪器有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州南方卫星导航仪器有限公司承担的“基于BDS/GPS/GLONASS的全星座可视化全向性高精度GNSS测量系统研制与产业化”(编号:201607YG025)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、本项目研发出一套基于BDS/GPS/GLONASS的全星座可视化全向性高精度GNSS测量系统,基本完成任务书内容。验收材料基本符合要求。 二、技术指标、知识产权达到要求,经济指标未完成达到。 三、经费使用基本符合要求,财政资金到位。 四、验收通过。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
39	201601YG083	VR技术在安防摄像机领域的应用研究	广州市九安光电技术股份有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市九安光电技术股份有限公司承担的“VR技术在安防摄像机领域的应用研究”(编号:201601YG083)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料基本符合要求,本项目研发了一套基于VR技术的摄像机和录像机。 二、技术指标、知识产权未完成达标,高级人才未提供佐证材料,经济指标、除年营业收入外基本达标。 三、项目资金使用基本符合规范要求,财政资金到位。 四、验收通过。
40	201607YG022	斜角多焊头超声波智能焊接机	广州市科普超声电子技术有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市科普超声电子技术有限公司承担的“斜角多焊头超声波智能焊接机”(编号:201607YG022)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料基本符合要求,本项目研发出一种斜角多焊头超声波智能接焊机。 二、经第三方检测产品达到技术指标要求,知识产权完成1项发明专利申请和1项实用新型授权,达到指标要求;经济指标达到要求,但研发投入偏低;人才引进未提供佐证材料。 三、经费使用符合要求,财政资金到位。 四、验收通过。
41	201501YG107	基于电网大数据的分布式数据库管理系统	广州市优普计算机有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市优普计算机有限公司承担的“基于电网大数据的分布式数据库管理系统”(编号:201501YG107)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、该项目为电网大数据管理技术,验收材料齐全。 二、技术指标经广东中兴新支点技术有限公司检测实验室检测通过,项目获得软件著作权登记证书2项。 三、财政经费按时到位,使用基本合理。 四、验收专家组成员一致认为:该项目基本完成任务书要求的指标,同意通过验收。
42	201502YG090	Smileboot云端虚拟化服务平台系统	广州双祥信息科技有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州双祥信息科技有限公司承担的“Smileboot云端虚拟化服务平台系统”(编号:201502YG090)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、该项目为分散部署PC方式,降低维护成本和提高管理效率。验收材料齐全。 二、技术指标:申请公司自行委托信息处理产品标准符合性检测中心进行检测通过。该项目获得软件著作权2项,专利3项。项目进行期间新增人员9名。 三、财政经费按时到位,使用基本合理。 四、验收专家组成员一致认为:该项目基本完成任务书要求的指标,同意通过验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
43	201602YG042	高度精确模拟的三维建筑动画的制作方法	广州天翌数字科技有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州天翌数字科技有限公司承担的“高度精确模拟的三维建筑动画的制作方法”(编号:201602YG042)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、该项目为开发运用于3DMAX软件中的地形和建筑材质插件。验收材料齐全。 二、技术指标由威凯检测技术有限公司检测通过。项目获得软件著作权2项。 三、财政经费按时到位,使用基本合理。 四、验收专家组成员一致认为:该项目基本完成任务书要求的指标,同意通过验收。
44	201601YG133	基于微信数据匹配算法的触发式精准营销平台	广州仙客指路信息技术有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州仙客指路信息技术有限公司承担的“基于微信数据匹配算法的触发式精准营销平台”(编号:201601YG133)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、该项目为面向微信数据分析的触发式精准营销平台,通过设置关键字,快速形成客户特征库。申请公司提交的验收材料齐全。 二、技术指标委托了信息处理产品标准符合性检测中心检测通过。该项目获得软件著作权2项。 三、财政经费按时到位,使用基本合理。 四、验收专家组成员一致认为:该项目基本完成任务书要求的指标,同意通过验收。
45	201601YG019	基于SWP-SIM技术的移动金融应用安全服务支撑平台	越亮传奇科技股份有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对越亮传奇科技股份有限公司承担的“基于SWP-SIM技术的移动金融应用安全服务支撑平台”(编号:201601YG019)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、该项目为面向移动金融的服务平台,实现基础支撑服务功能,申请公司提交的验收材料齐全。 二、技术指标由中山大学数学家庭公共服务技术支持中心检测通过。 三、申请公司在项目期间新增人员7名,该项目获得软件著作权1项,财政经费按时到位,使用基本合理。 四、验收专家组成员一致认为:该项目基本完成任务书要求的任务指标,同意通过验收。
46	201301YG025	基于HTML5的掌上智慧营业厅	广东宇天科技有限公司	科技攻关	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广东宇天科技有限公司承担的“基于HTML5的掌上智慧营业厅”(编号:201301YG025)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一:该项目为采用HTML5语言开发提供基于移动浏览器的营业厅web-APP服务,申请公司提交的材料齐全。 二、技术指标由广东宇天科技有限公司检测通过,申请公司在项目期间新增人员2名,该项目获得软件著作权2项,财政经费按时到位,使用基本合理。 三、验收专家组成员一致认为:该项目基本完成任务书要求的指标,同意通过验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
47	201407YT022	基于无线传感网络的配电网线路智能在线监测及预警系统	广东粤恒电力科技有限公司	市级以上科技计划项目配套专项	5	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广东粤恒电力科技有限公司承担的“基于无线传感网络的配电网线路智能在线监测及预警系统”(编号:201407YT022)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、该项目为应用于监测电力线路的预警系统,申请公司提交的验收材料齐全。 二、技术指标由广东电网公司电力科学研究院检测通过,该项目获得软件著作权1项,专利2项。财政经费按时到位,使用基本合理。 三、验收专家组成员一致认为:该项目基本完成任务书要求的指标,同意通过验收。
48	201502YT014	基于人才大数据的高考志愿导航信息服务	广州爱拼信息科技有限公司	市级以上科技计划项目配套专项	5	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州爱拼信息科技有限公司承担的“基于人才大数据的高考志愿导航信息服务”(编号:201502YT014)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、该项目为基于大数据的高考导航信息服务产品。申请公司提交的验收材料齐全。 二、技术指标由信息处理产品标准符合性检测中心检测通过。该项目获得软件著作权2项。申请公司在项目期间新增人员2名。财政经费按时到位,使用基本合理。 三、验收专家组成员一致认为:该项目基本完成任务书要求的指标,同意通过验收。
49	201403FT012	宏太云产业孵化器	广州宏太软件科技有限公司	市级以上科技计划项目配套专项	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州宏太软件科技有限公司承担的“宏太云产业孵化器”(编号:201403FT012)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料齐全,符合验收要求。 二、项目搭建了云企业管理平台何孵化器,完成了主要的指标,技术成果和知识产权达到项目要求。 三、项目财政经费按时到位,经费使用基本合理。 四、同意通过验收。
50	201607YT018	模型组态化的数控装备软硬件建模平台及其应用	广州明森科技股份有限公司	市级以上科技计划项目配套专项	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州明森科技股份有限公司承担的“模型组态化的数控装备软硬件建模平台及其应用”(编号:201607YT018)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料齐全,符合验收要求。 二、项目进行了模型组态化的数控装备软硬件建模平台的研发,取得两项发明专利和一项软件著作权,完成了项目的技术指标和经济指标。 三、项目财政经费按时到位,经费使用合理。 四、同意通过验收。
51	201607YT005	高速高精度曝光机多轴控制系统研发及产业化	广州市镱致智能技术有限公司	市级以上科技计划项目配套专项	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市镱致智能技术有限公司承担的“高速高精度曝光机多轴控制系统研发及产业化”(编号:201607YT005)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料齐全,符合验收要求。 二、项目开展了高速高精度高曝光机多轴控制系统的研发与产业化工作,取得了一项发明专利授权,四项软件版权等成果,完成了项目的主要技术指标和经济指标。 三、项目财政经费按时到位,经费使用基本合理。 四、同意通过项目验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
52	201601YT020	微威微信管家平台	广州微威信息科技有限公司	市级以上科技计划项目配套专项	3	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州微威信息科技有限公司承担的“微威微信管家平台”(编号:201601YT020)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料齐全,符合验收要求。 二、项目开展了微信管家平台的研发,取得软件著作权,软件产品通过了中国赛宝实验室的第三方测试,完成了项目的主要技术指标和经济指标。 三、项目财政经费按时到,经费使用基本合理。 四、同意通过项目验收。
53	201605ZX165	净水藻复合微藻自絮凝技术在农村污水收集池中的应用研究	广州市景晖园林景观工程有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市景晖园林景观工程有限公司承担的“净水藻复合微藻自絮凝技术在农村污水收集池中的应用研究”(编号:201605ZX165)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料齐全,符合验收要求。 二、项目开展了净水藻复合微藻自絮凝技术的研究与推开应用工作,项目取得两项专利授权,项目成果在多家用户推广应用,完成了项目的主要技术指标和经济指标。 三、项目财政经费按时到,费用使用基本合理。 四、同意通过项目验收。
54	201701YX127	服务器安全加固软件的开发	广东七洲科技股份有限公司	小微企业创新类	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广东七洲科技股份有限公司承担的“服务器安全加固软件的开发”(编号:201701YX127)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料齐全,符合验收要求。 二、项目开展了服务器安全加固软件的开发,项目取得软件著作权6项,软件产品经过信息处理产品标准符合性检测中心的检测,项目完成了主要的技术指标和经济指标。 三、项目财政经费按时到,经费使用基本合理。 四、同意通过项目验收。
55	201702YX104	基于NB-IOT的云空气质量服务平台的研发与应用推广	广东雄志信息科技有限公司	小微企业创新类	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广东雄志信息科技有限公司承担的“基于NB-IOT的云空气质量服务平台的研发与应用推广”(编号:201702YX104)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料齐全,符合验收要求。 二项目开展了云空气质量服务平台的研发与应用推广工作,软件产品经过了信息处理产品标准符合性检测中心的第三方检测,项目取得两项软件版权,完成了主要的技术和经济指标。 三、项目财政经费按时到,经费使用基本合理。 四、同意通过项目验收。
56	201701YX001	基于因特网的交互式触摸查询信息发布云平台的研发和产业化	广州凯凯计算机有限公司	小微企业创新类	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州凯凯计算机有限公司承担的“基于因特网的交互式触摸查询信息发布云平台的研发和产业化”(编号:201701YX001)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料齐全,符合验收要求。 二、项目开展了交互式触摸查询信息发布云平台的研发和产业化工作,取得一项软件著作权,软件产品经过了信息处理产品标准符合性检测中心的第三方检测;项目完成了主要的技术指标和经济指标。 三、项目财政经费按时到,经费使用基本合理。 四、同意通过项目验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
57	201701YX008	H+共享开发平台及IDE	广州水木星云信息科技有限公司	小微企业创新类	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州水木星云信息科技有限公司承担的“H+共享开发平台及IDE”(编号:201701YX008)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料齐全。符合验收要求。 二、该项目完成了定制开发的HTML海马编辑器,为开发者建立一个共享前端页面开发的技术成果共享平台。获得软件著作权3件。 三、财政经费按时到位,经费使用合理。主要经济指标完成。 四、验收专家组成员一致认为:该项目完成了合同书要求的指标,同意通过验收。
58	201702YX106	基于增强现实(AR)的现场作业系统的研发与应用推广	广州小兵过河信息科技有限公司	小微企业创新类	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州小兵过河信息科技有限公司承担的“基于增强现实(AR)的现场作业系统的研发与应用推广”(编号:201702YX106)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 1、验收材料齐全,符合验收要求。 2、该项目建立了基于智能设备终端研发增强现实(AR)现场作业系统平台,实现常规现场作业巡查视频实时直播记录等功能。申请发明专利1件,软件著作2件。提供了信息处理产品标注符合性检测中心的检测报告。 3、财政经费按时到位,经费使用合理,主要经济指标完成。 4、验收专家组成员一致认为:该项目完成了合同书要求的指标,同意通过验收。
59	201702YX152	佳信云客服应用系统	广州讯鸿网络技术有限公司	小微企业创新类	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州讯鸿网络技术有限公司承担的“佳信云客服应用系统”(编号:201702YX152)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 1、验收材料符合验收要求。 2、该项目开展了神经网络、大数据分析可视化等技术,构建了佳信云客服应用系统。获得软件著作权1件,提供了广州软件合作中心软件评测实验室的软件测试报告。 3、财政经费按时到位,经费使用基本合理,销售收入完成任务书指标。 4、验收组专家组成员一致认为:该项目基本完成了合同书指标,同意通过验收。
60	201602YX114	微威流量营销平台	广州微威信息科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州微威信息科技有限公司承担的“微威流量营销平台”(编号:201602YX114)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 1、验收材料符合验收要求。 2、该项目搭建了流量管理监控营销平台。提供了信息处理产品标准符合性检测中心的基础报告。 3、财政经费按时到帐。销售收入完成任务书指标。 4、验收专家组成员一致认为:该项目基本完成了合同书要求的主要指标,同意通过验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
61	201605YX019	一体化低耗曝气MBR设备的研发与应用	广州市泓耀环保工程有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市泓耀环保工程有限公司承担的“一体化低耗曝气MBR设备的研发与应用”(编号:201605YX019)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 1、验收材料符合验收要求。 2、该项目研制了一体化低耗曝气MBR设备。获得软件著作权2件,实用新型专利4件。 3、财政经费按时到位。经费使用基本合理。主要经济指标基本完成 4、验收专家组成员一致认为:该项目基本完成了合同书要求的主要指标,同意通过验收。
62	201605YX127	空调滤网净化空气研究	广州市尚诚过滤器材有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市尚诚过滤器材有限公司承担的“空调滤网净化空气研究”(编号:201605YX127)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 1、验收材料符合验收要求。 2、该项目对空气滤网进行研发,研制了静电过滤网和甲醛过滤网的叠置,与离子发生器组成的三合一滤网。获得授权发明专利2件,实用新型2件。提供了公司的检测报告。 3、财政经费按时到位。经费使用基本合理。主要经济指标基本完成。 4、验收专家组成员一致认为:该项目基本完成了合同书要求的主要指标,同意通过验收。
63	201601YX029	面向智能电网的无线温度感知与安全预警系统研发	广州华工奔高科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州华工奔高科技有限公司承担的“面向智能电网的无线温度感知与安全预警系统研发”(编号:201601YX029)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 1、验收材料符合验收要求。 2、该项目研发了面向智能电网的天线温度感知与安全预警系统。提供了威凯检测技术有限公司的检测报告。申请实用新型专利1件,获得软件著作权9件。 3、财政经费按时到位。经费使用基本合理。主要经济指标基本完成。 4、验收专家组成员一致认为:该项目基本完成了合同书要求的主要指标,同意通过验收。
64	201601YX132	龙族荣耀	广东趣炫网络股份有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广东趣炫网络股份有限公司承担的“龙族荣耀”(编号:201601YX132)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 1. 项目组提交的验收材料基本齐全,基本符合验收要求; 2. 项目完成“龙族荣耀手机游戏软件”,经信息处理产品标准符合性检测中心检测(报告编号CTC(S)-2018-0901DJ364TL),主要技术指标达到项目合同约定;在项目实施期,共获得了4项软件著作权,项目相关产品已有销售。 3. 项目提交资料中缺少《项目研发工作总结报告》,建议补充; 4. 完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 项目验收专家组,一致同意通过项目验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
65	201609RY003	天河区孵化器发展模式研究	广州市智慧城市发展促进会	软科学研究项目	5	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市智慧城市发展促进会承担的“天河区孵化器发展模式研究”(编号:201609RY003)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 1. 项目组提交的验收材料齐全、规范,符合验收要求; 2. 项目完成了任务书要求的《天河区孵化器发展模式研究报告》; 3. 完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 项目验收专家组,一致同意通过项目验收。
66	201602ZC020	耕地质量等别成果检核软件产品开发与推广	广东友元国土信息工程有限公司	成果转化	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广东友元国土信息工程有限公司承担的“耕地质量等别成果检核软件产品开发与推广”(编号:201602ZC020)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 项目经过了《中国软件评测中心》的第三方检测,项目获得1项软件著作权,2项发明专利申请和发表2篇论文,满足任务书技术指标要求。 1. 项目组提交的验收材料齐全、规范,符合验收要求; 2. 项目完成“耕地质量等别成果检核软件”,经中国软件评测中心检测(报告编号RD161814805),主要技术指标达到项目合同约定;在项目实施期,共获得了1项软件著作权,2项发明专利申请和发表2篇论文; 3. 完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 项目验收专家组,一致同意通过项目验收。
67	201601ZC005	基于现代城市服务运维管理平台在智慧平云广场应用	广州广电物业管理有限公司	成果转化	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州广电物业管理有限公司承担的“基于现代城市服务运维管理平台在智慧平云广场应用”(编号:201601ZC005)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 1. 项目组提交的验收材料齐全、规范,符合验收要求; 2. 项目完成“基于现代城市服务运维管理平台在智慧平云广场应用”,经信息处理产品标准符合性检测中心检测(报告编号CTC(S)-2018-2307DJ856TL),主要技术指标达到项目合同约定;在项目实施期,共获得了2项软件著作权,1项发明专利,项目技术总结报告中对考核指标中的“完成现代服务运维管理的企业级标准规范1套”也有说明; 3. 项目对考核指标中创新“互联网+”城市管理模式1套欠缺说明,建议补充; 4. 完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 项目验收专家组,一致同意通过项目验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
68	201601ZX050	面向大数据平台的ETL智能调度监控预警系统	广州广瑞信息科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州广瑞信息科技有限公司承担的“面向大数据平台的ETL智能调度监控预警系统”(编号:201601ZX050)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 1. 项目组提交的验收材料齐全、规范,符合验收要求; 2. 项目完成“ETL调度监控预警系统”,经中国软件评测中心信息处理产品标准符合性检测中心检测(报告编号CTC(S)-2018-2307DJ856TL),主要技术指标达到项目合同约定;在项目实施期,共获得了3项软件著作权; 3. 完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 项目验收专家组,一致同意通过项目验收。
69	201601YX017	智慧校园网络教学云平台	广州国硕信息技术有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州国硕信息技术有限公司承担的“智慧校园网络教学云平台”(编号:201601YX017)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 1. 验收材料齐全、规范,符合验收要求; 2. 项目完成一新产品智慧校园网络教学云平台。主要技术指标达到项目合同约定,在项目实施期间,获得了软件著作权15项; 3. 完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 项目验收专家组,一致同意通过项目验收。
70	201601YX087	基于openstack分布式公有云平台开发	广州快云信息科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州快云信息科技有限公司承担的“基于openstack分布式公有云平台开发”(编号:201601YX087)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 1. 验收材料齐全、规范,符合验收要求; 2. 项目开发了一个基于openstack分布式公有云平台。主要技术指标达到项目合同约定,在项目实施期间,获得软件著作权10项; 3. 完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 项目验收专家组,一致同意通过项目验收。
71	201502YX039	基于移动终端的空间地理信息查询平台	广州蓝图地理信息技术有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州蓝图地理信息技术有限公司承担的“基于移动终端的空间地理信息查询平台”(编号:201502YX039)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 1. 验收材料齐全、规范,符合验收要求; 2. 项目开发了一个基于移动终端的空间地理信息查询平台。主要技术指标达到项目合同约定,在项目实施期间,申请发明专利1件,获得软件著作权14项; 3. 完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 项目验收专家组,一致同意通过项目验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
72	201602YX084	基于服务器虚拟化\桌面虚拟化\智能终端的E-Terminal教育私有云解决方案	广州砺锋信息科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	<p>2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州砺锋信息科技有限公司承担的“基于服务器虚拟化\桌面虚拟化\智能终端的E-Terminal教育私有云解决方案”(编号:201602YX084)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 验收材料齐全、规范,符合验收要求; 2. 项目提出了一种E-Terminal教育私有云解决方案。主要技术指标达到项目合同约定,在项目实施期间,获得软件著作权3项; 3. 完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 <p>项目验收专家组,一致同意通过项目验收。</p>
73	201601YX060	虚拟现实演播室系统	广州市兰德电子有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	<p>2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市兰德电子有限公司承担的“虚拟现实演播室系统”(编号:201601YX060)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 验收材料齐全、规范,符合验收要求; 2. 项目开发了虚拟现实演播室系统。主要技术指标达到项目合同约定,在项目实施期间,申请发明专利6件,实用新型专利1件,获得软件著作权5项; 3. 完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 <p>项目验收专家组,一致同意通过项目验收。</p>
74	201602YX210	“开工快线”商砼企业移动作业管理云平台	广州市图吉信息科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	<p>2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市图吉信息科技有限公司承担的““开工快线”商砼企业移动作业管理云平台”(编号:201602YX210)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 项目组提交的验收材料齐全、规范,符合验收要求; 2. 项目完成“开工快线”商砼企业移动作业管理云平台,经信息处理产品标准符合性检测中心检测(报告编号CTC(S)-2018-0903DJ731TL),主要技术指标达到项目合同约定;在项目实施期,共获得了2项软件著作权。 3. 完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 <p>项目验收专家组,一致同意通过项目验收。</p> <p>建议</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 补充新增就业人数5人的佐证材料

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
75	201602YX250	面向银行业务深度智能软硬件一体安防主机研发及产业化	广州市维安科技股份有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	<p>2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市维安科技股份有限公司承担的“面向银行业务深度智能软硬件一体安防主机研发及产业化”(编号:201602YX250)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 项目组提交的验收材料齐全、规范,符合验收要求; 2. 项目完成“ATM人脸比对服务器,经中国赛宝实验室赛宝质量安全检测中心检测(报告编号Z1703WT8888-00833),主要技术指标达到项目合同约定;在项目实施期,获得了3项软件著作权,申请了1项发明专利。 3. 完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 <p>项目验收专家组,一致同意通过项目验收。</p>
76	201601YX058	智能门禁可视对讲网关设备及云服务平台	广州市盈泽信息科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	<p>2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市盈泽信息科技有限公司承担的“智能门禁可视对讲网关设备及云服务平台”(编号:201601YX058)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 项目组提交的验收材料齐全、规范,符合验收要求; 2. 项目完成“智能门禁可视对讲网关设备及云服务平台”,经广东中兴新支点技术有限公司检测实验室(报告编号GDLC170614CS02-BG53),主要技术指标达到项目合同约定;在项目实施期,获得了4项软件著作权,新增就业人数5人。 3. 完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 <p>项目验收专家组,一致同意通过项目验收。</p>
77	201505YX080	防作弊机动车尾气自动检测信息系统开发	广州市云景信息科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	<p>2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市云景信息科技有限公司承担的“防作弊机动车尾气自动检测信息系统开发”(编号:201505YX080)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 项目组提交的验收材料齐全、规范,符合验收要求; 2. 项目完成“防作弊机动车尾气自动检测信息系统”,经广东中兴新支点技术有限公司检测实验室(报告编号GDLCRC20170904003),主要技术指标达到项目合同约定;在项目实施期,获得了5项软件著作权,新增就业人数6人。 3. 完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 <p>项目验收专家组,一致同意通过项目验收。</p>

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
78	201601YX015	天莱全自动高清录播系统	广州天莱软件科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	<p>2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州天莱软件科技有限公司承担的“天莱全自动高清录播系统”(编号:201601YX015)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 项目组提交的验收材料齐全、规范,符合验收要求; 2. 项目完成的“天莱便携直播录播系统”、“天莱互动录播控制系统”,经信息处理产品标准符合性检测中心检测(报告编号CTC(S)-2018-6441、报告编号CTC(S)-2018-6442),主要技术指标达到项目合同约定;在项目实施期,获得了2项软件著作权,新增就业人数5人。 3. 完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 <p>项目验收专家组,一致同意通过项目验收。</p>
79	201607YX199	全自动高速磁力传动旋盖机的研发及产业化	广州希顿包装设备有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	<p>2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州希顿包装设备有限公司承担的“全自动高速磁力传动旋盖机的研发及产业化”(编号:201607YX199)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 项目组提交的验收材料齐全、规范,符合验收要求; 2. 项目完成的“全自动高速磁力传动旋盖机”,经机械工业工业机器人及液压元件产品质量监督检测中心检测(报告编号R1712010300),主要技术指标达到项目合同约定;在项目实施期,申请发明专利1项。 3. 完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 <p>项目验收专家组,一致同意通过项目验收。</p>
80	201601YX185	基于商业供应链的3D模拟实训教育平台的研发与应用	广州易胜信息科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	<p>2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州易胜信息科技有限公司承担的“基于商业供应链的3D模拟实训教育平台的研发与应用”(编号:201601YX185)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 验收材料齐全、规范,符合验收要求; 2. 项目完成情况良好,开发了3D模拟实训教育平台,获得软件著作权2项,并取得由广东赛辰检测服务有限公司出具的第三方测试报告(报告编号:201800U1150113-00TR),技术指标满足项目任务书要求。 3. 完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 <p>项目验收专家组,一致同意通过项目验收。</p>

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
81	201701YG145	监理现场管理系统	广州高新工程顾问有限公司	研发类	10	通过验收	<p>2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州高新工程顾问有限公司承担的“监理现场管理系统”(编号:201701YG145)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.验收材料齐全、规范,符合验收要求; 2.项目完成情况良好,开发了3D模拟实训教育平台,获得软件著作权2项,并取得由广东赛辰检测服务有限公司出具的第三方测试报告(报告编号:201800U1150113-00TR),技术指标满足项目任务书要求。 3.完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 <p>项目验收专家组,一致同意通过项目验收。</p>
82	201701YG136	面向数字家庭的多屏互动多维度深度融合iTV平台	广州市易杰数码科技有限公司	研发类	10	通过验收	<p>2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市易杰数码科技有限公司承担的“面向数字家庭的多屏互动多维度深度融合iTV平台”(编号:201701YG136)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.验收材料齐全、规范,符合验收要求; 2.项目完成情况良好,开发了iTV平台,深度融合视频共享等互动场景,获得软件著作权4项,并取得由广州广软信息技术服务有限公司出具的第三方测试报告,技术指标满足项目任务书要求。 3.完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 <p>项目验收专家组,一致同意通过项目验收。</p>
83	201604KW032	pcDNA-Hi118+pcMAGE-1融合基因疫苗对肺部肿瘤预防治疗作用研究	南方医科大学第三附属医院	一般引导项目	立项零支持	通过验收	<p>2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对南方医科大学第三附属医院承担的“pcDNA-Hi118+pcMAGE-1融合基因疫苗对肺部肿瘤预防治疗作用研究”(编号:201604KW032)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 一、该项目已基本完成合同书的要求,该项目明确了MAGE-1基因在肺部肿瘤组织表达模拟,制备GAME-1疫苗及MAGE-1与2L融合基因疫苗,针对免疫源性及致病性进行了肺部肿瘤预防治疗作用的基础研究,按照原计划完成相关研究。 二、项目合同书发表论文一篇,目前尚未完成,也没后续进行完成课题撰写与撰稿工作。项目在人才培养,社会效益方面,项目应用前景还有可控的空间,建议后期延续进行研究。 三、立项零经费支持,同意验收。
84	201504KW032	NDM-1细菌的blaNDM-1基因转移机制的研究	棠下街华景社区卫生服务站	医疗卫生专项	立项零经费支持	通过验收	<p>2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对棠下街华景社区卫生服务站承担的“NDM-1细菌的blaNDM-1基因转移机制的研究”(编号:201504KW032)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 一、该项目按照任务书已完成合同的要求,该项目重点研究了bleNDM-2基因的定位、可转移性,质粒序列分析及序列分析,重点研究了bleNDM-1基因的转移机制中的定位,寻找了对基因转移有作用的可能元件,本项目可为blaNDM-1机制的阐明和防控奠定分子流行病学基础。项目有一定的社会效益,可控制医院感染程度。 二、项目培养本科生一名,在中山大学发表论文1篇。 三、立项零经费支持,同意验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
85	201504KW037	MCC950抑制NLRP3炎症体在治疗系统性红斑狼疮中的疗效及机制研究	棠下街华景社区卫生服务站	医疗卫生专项	立项零经费支持	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对棠下街华景社区卫生服务站承担的“MCC950抑制NLRP3炎症体在治疗系统性红斑狼疮中的疗效及机制研究”(编号:201504KW037)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、该项目基本按照合同书的要求,完成研究目标,完成体外试验与体内试验,培养一名博士研究生。对照项目技术指标方面,项目在投SCI论文2篇,未发表。项目对治疗红斑狼疮提高了新思路,具有一定的社会效益。 二、建议项目组后期进一步组织SCI论文发表,完善前期研究,继续探讨与组织NLRP3炎症体相关的细胞凋亡是否具有细胞特异性。 三、项目验收报告行文错误点较多,段落格式零乱,要点不明确,应予改善。 四、立项零经费支持,同意验收。
86	201604KW010	外源性补充和fat-1转基因技术生成的 ω -3PUFAs辅助宫颈癌治疗的临床前研究	南方医科大学第三附属医院	重点项目	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对南方医科大学第三附属医院承担的“外源性补充和fat-1转基因技术生成的 ω -3PUFAs辅助宫颈癌治疗的临床前研究”(编号:201604KW010)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、该项目已完成技术指标:构建真核表达载体,并转染至人宫颈癌细胞株Hela中,发现fat-1药物可增加Hela细胞有 ω -3PUFAs,成功通过PI3K/AKT/mTOR通路抑制宫颈,明显增加侵袭和迁移,促进细胞凋亡,项目对宫颈癌的辅助治疗奠定一定的理论基础,该项目完成发表SCI论文1篇,发表中文核心期刊两篇,培养硕士研究生两名。 二、项目有一定的社会效益,项目前景良好。 三、未形成明细专项帐,提供了会计凭证,经费支出基本合理财经法规规定,原则上同意验收
87	201608YH016	超润湿剂和超润湿性农药的开发及农药残留检测技术的产业化推广	广州市建研环境监测有限公司	产学研合作	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市建研环境监测有限公司承担的“超润湿剂和超润湿性农药的开发及农药残留检测技术的产业化推广”(编号:201608YH016)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、该项目验收材料齐全,符合验收要求。 二、项目的技术指标、经济指标、知识产权,人才培养均完成,自制超润湿剂,发明了一种土壤中水溶性有机氯农药残留物检测方法,建立了一个企业群,申请发明专利三项,材料只有二项,授权一次,发表论文四篇。服务企业30家销售收入202万,培养人才5人,研究生2人,本科生4人,达到了结题的要求。 三、项目经费落实使用合理,同意通过项目验收。
88	201708YG010	农业植保无人机自动化喷洒技术研究	广州极飞科技有限公司	研发类	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州极飞科技有限公司承担的“农业植保无人机自动化喷洒技术研究”(编号:201708YG010)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、该项目验收材料齐全,规范符合验收要求。 二、该项目研发一套植保无人机喷洒控制装置。采用离心雾化技术,研发了最优的喷头专型喷头安放位置,以及水泵。实现了变量喷洒,提高了农药喷洒的效率。各项指标均已完成,技术指标申请专利2项,经济指标和其他指标超额完成,达到验收要求。 三、经费支出符合科研经费使用相关规定,同意验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
89	201604KW018	咪达唑仑对中老年高血压患者口腔手术治疗的影响	广州市天河区石牌街社区卫生服务中心	一般引导项目	立项零经费支持	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市天河区石牌街社区卫生服务中心承担的“咪达唑仑对中老年高血压患者口腔手术治疗的影响”(编号:201604KW018)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、该项目提交验收材料齐全,规范符合验收要求。 二、该项目针对我国人口老龄化高血压病人的口腔手术的镇痛问题,提出咪达唑仑用于中老年高血压患者口腔手术镇痛的效果研究,以阿贺卡因肾上腺为对照,检测血压、心率血氧等指标,以及FRAMK量表,HAUPT行为量表评分,提出咪达唑仑有助于提高手术早期配合度,达到验收要求。 三、立项零经费支持,同意验收。
90	201604KW031	介入超声造影技术评价肩袖运动性损伤的价值	南方医科大学第三附属医院	一般引导项目	立项零经费支持	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对南方医科大学第三附属医院承担的“介入超声造影技术评价肩袖运动性损伤的价值”(编号:201604KW031)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、该项目验收材料齐全,规范符合验收要求。 二、该项目率先利用介入超声造影技术,用于评价肩袖损伤,取得了较好临床效益。完成了任务书预期的技术指标,达到验收要求。 三、立项零经费支持,同意验收。
91	201604KW026	HTERT C197通过NF-κB通路的抗肿瘤机制研究	南方医科大学第三附属医院	一般引导项目	立项零经费支持	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对南方医科大学第三附属医院承担的“HTERT C197通过NF-κB通路的抗肿瘤机制研究”(编号:201604KW026)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、该项目验收材料齐全规范,符合验收要求。 二、该项目提出心脉病毒为载体导入C197对3种肿瘤细胞增殖的抗肿瘤机制的研究,实验结果表明对3种肿瘤细胞由显著迅速的增殖抑制作用,达到验收标准。 三、立项零经费支持,同意验收。
92	201602ZC018	专业面向医药行业跨区域供应链及物流信息管理系统的设计开发与应用	广州和晖科技有限公司	成果转化	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州和晖科技有限公司承担的“专业面向医药行业跨区域供应链及物流信息管理系统的设计开发与应用”(编号:201602ZC018)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、项目验收资料齐全、规范,符合验收要求。 二、项目已完成专业面向医药行业跨区域供应链及物流信息管理系统的设计开发。产品经检测,技术指标达到合同规定的技术指标。项目申请并授权软件著作权登记7件,完成合同书规定的相关指标。 三、设备费预算5万元,实际支出2.13万元,结余2.87万元用于其他方面,但未明确归集记账,需补办资金使用方向调剂申请。 四、验收专家组认为,该项目已完成合同书规定的内容,符合验收考核指标要求,同意通过验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
93	201602YX023	临床医学数据库管理平台的开发与应用研究	广州市皓轩软件科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市皓轩软件科技有限公司承担的“临床医学数据库管理平台的开发与应用研究”(编号:201602YX023)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、项目验收资料齐全、规范,符合验收要求。 二、项目已完成专临床医学数据库管理平台的开发。产品经检测,技术指标达到合同规定的技术指标。项目申请发明专利2件,完成合同书规定的相关指标。 三、资金使用符合科研经费管理规定,经济指标基本完成。 四、验收专家组认为,该项目已完成合同书规定的内容,符合验收考核指标要求,同意通过验收。
94	201601YX090	基于虚拟现实技术的儿童视功能缺损治疗系统	广州视景医疗软件有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州视景医疗软件有限公司承担的“基于虚拟现实技术的儿童视功能缺损治疗系统”(编号:201601YX090)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、项目验收资料齐全、规范,符合验收要求。 二、项目已完成基于虚拟现实技术的儿童视功能缺损治疗系统的开发。产品经检测,技术指标达到合同规定的技术指标。项目申请发明专利7件,申请并获得软件著作权登记7件,完成合同书规定的相关指标。 三、经费支出基本符合科技经费支出相关规定,经济指标基本达标,同意验收。 四、专家组认为,该项目已完成合同书规定的内容,符合验收考核指标要求,同意通过验收。
95	201602YX059	新一代智能数字医生综合管理软件	广州数字人健康科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州数字人健康科技有限公司承担的“新一代智能数字医生综合管理软件”(编号:201602YX059)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、项目验收资料齐全、规范,符合验收要求。 二、项目已完成基于基于安卓系统的数字医生综合管理软件的开发。产品经检测,技术指标达到合同规定的技术指标。项目立项前半年内申请并获得软件著作权登记7件,在项目执行期内申请获得软件著作权登记1件;新增就业5人;完成合同书规定的相关指标。 三、经费支出符合科研经费管理规定,经济指标基本完成。 四、验收专家组认为,该项目已完成合同书规定的内容,符合验收考核指标要求,同意通过验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
96	201604KW034	脑卒中后遗症患者家庭康复的社区综合干预	广州市天河区天河南街社区卫生服务中心	一般引导项目	立项零经费支持	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市天河区天河南街社区卫生服务中心承担的“脑卒中后遗症患者家庭康复的社区综合干预”(编号:201604KW034)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、项目验收资料齐全、规范,符合验收要求。 二、项目已完成脑卒中后遗症患者家庭康复的社区综合干预研究。项目完成技术报告1份,发表期刊论文1篇,完成合同书规定的相关指标。 三、立项零经费支持。 四、验收专家组认为,该项目已完成合同书规定的内容,符合验收考核指标要求,同意通过验收。
97	201604KW012	实时导航机器人辅助硬膜外镜下切除腰椎间盘突出微创手术系统的研发	南方医科大学第三附属医院	重点项目	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对南方医科大学第三附属医院承担的“实时导航机器人辅助硬膜外镜下切除腰椎间盘突出微创手术系统的研发”(编号:201604KW012)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、项目验收资料基本齐全、规范,基本符合验收要求。 二、项目基本完成实时导航机器人辅助硬膜外镜下切除腰椎间盘突出微创手术系统的研发。项目申请发明专利2件,发表SCI检索期刊论文1篇,基本完成合同书规定的相关指标。 三、科技经费到账10万元,实际支出5.8万元,结余4.2万元,建议该结余4.2万元转入其他项目管理。 四、验收专家组认为,该项目基本完成合同书规定的内容,符合验收考核指标要求,同意通过验收。
98	201602YX236	病历数据可视化平台	广州天鹏计算机科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州天鹏计算机科技有限公司承担的“病历数据可视化平台”(编号:201602YX236)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料基本齐全,符合验收要求。 二、项目所完成的病历数据可视化平台,经第三方广东赛辰检测服务有限公司测试,各项指标均已达到项目技术指标的要求,并取得了四项软件著作权证书。 三、经费支出符合预算规定方向,符合科研经费支出规定,经济指标基本完成。 四、验收专家组经讨论,同意通过验收。
99	201601YX115	基于"互联网+健康医疗"的智能健康管理平台	广州维朗网络科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州维朗网络科技有限公司承担的“基于"互联网+健康医疗"的智能健康管理平台”(编号:201601YX115)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料基本齐全,符合验收要求。 二、项目所开发的“基于互联网+健康医疗”的智能健康管理平台,经第三方广东赛辰检测服务有限公司测试,各项指标均已达到项目技术考核指标的要求。 三、经费支出符合科研经费支出相关规定,经济指标基本完成。 四、验收专家组经讨论,同意通过验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
100	201604KW030	基于移动医疗的妊娠糖尿病患者“医院-社区-家庭”闭环式管理服务模式建设及应用研究	南方医科大学第三附属医院	一般引导项目	立项零经费支持	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对南方医科大学第三附属医院承担的“基于移动医疗的妊娠糖尿病患者“医院-社区-家庭”闭环式管理服务模式建设及应用研究”(编号:201604KW030)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、项目验收材料基本齐全,符合验收要求。 二、项目完成了基于移动医疗的妊娠糖尿病“医院-社区-家庭”闭环式管理服务模式研究报告一份,申请国家发明专利一项,实用新型专利一项。副主编专编专著1部,学术会议录用论文一篇,基本完成了项目技术指标考核的要求。 三、立项零经费支持,专家组经讨论,同意通过验收。
101	201604KW003	糖尿病前期及糖尿病患者“二二九四”慢病管理模式社区干预研究	天河区五山街社区卫生服务中心	医疗卫生(重点项目)	8	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对天河区五山街社区卫生服务中心承担的“糖尿病前期及糖尿病患者“二二九四”慢病管理模式社区干预研究”(编号:201604KW003)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、项目验收材料基本齐全,符合验收要求。 二、项目完成了糖尿病前期及糖尿病患者“二二四九”慢病管理模式社区干预研究报告1份,发表论文3篇,基本达到项目技术考核指标的要求。 三、经费使用基本符合科研经费相关规定。 四、专家组经讨论,同意该项目通过验收。
102	201504KW021	心血管危重症早期快速诊治流程及急救网络体系建设	暨南大学附属第一医院	医疗卫生专项	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对暨南大学附属第一医院承担的“心血管危重症早期快速诊治流程及急救网络体系建设”(编号:201504KW021)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、项目验收材料基本齐全,符合验收要求。 二、项目建立了与天河区人民医院等在内的脑瘤急症救治网络和覆盖天河区多家社区卫生服务中心的远程心电诊治体系。发表了论文3篇,开展了多次培训教育活动。基本完成了项目要求的技术指标要求。 三、财务资料未进行规范归集与核算,资金使用方向基本符合科研经费使用方向,建议对财务资料重新完善归集。 四、专家组经讨论,原则上同意该项目通过验收。
103	201504KW025	天河区创伤大数据的智能化移动治疗平台的试点建设	南方医科大学第三附属医院	医疗卫生专项	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对南方医科大学第三附属医院承担的“天河区创伤大数据的智能化移动治疗平台的试点建设”(编号:201504KW025)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、项目验收材料基本齐全,符合验收要求。 二、项目完成智能化创伤电子病历系统的开发,并取得了相关软件著作权。建立了基于南医三院的信息化急救网络、移动车载创伤急救远程急诊平台,可视化自助急救指导系统,并通过了软件内部测试。申请发明专利和实用新型专利各一项,发表论文三篇,获得软件著作权两项,培养研究生5人。基本完成项目要求的技术指标要求。 三、经费支出基本符合科研经费相关规定。 四、专家组经讨论,同意该项目通过验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
104	201504KW038	门诊乳腺疾病规范化诊疗及新型病患管理系统	棠下街华景社区卫生服务站	医疗卫生专项	10	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对棠下街华景社区卫生服务站承担的“门诊乳腺疾病规范化诊疗及新型病患管理系统”(编号:201504KW038)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、项目验收材料基本齐全,符合验收要求。 二、项目完成了门诊乳腺病患管理系统的开发,但未做第三方软件测评。发表论文3篇,基本达到项目要求的技术指标考核要求。 三、未提供记账凭证,核算不规范。建议补充齐全相关资料后,应予同意通过。
105	201401YG010	基于大数据挖掘分析的个性化学习平台的开发	广州市光大软件技术有限公司(更名为:广州光大教育软件科技股份有限公司)	科技攻关	15	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市光大软件技术有限公司(更名为:广州光大教育软件科技股份有限公司)承担的“基于大数据挖掘分析的个性化学习平台的开发”(编号:201401YG010)项目进行验收,专家组审阅了相关材料,听取了项目承担单位的项目执行情况报告,并进行了质询。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料齐全,符合验收要求。 二、项目完成情况:该项目开发了基于大数据挖掘分析的个性化学习平台。新增4项软件著作权;主要技术和经济指标达到任务书要求。 三、项目资金落实与使用情况;经费使用基本合理,自筹经费已落实。 四、验收组同意该项目通过验收。
106	201402YG009	移动电商运营开发和研究	广州易积网络科技有限公司	科技攻关	15	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州易积网络科技有限公司承担的“移动电商运营开发和研究”(编号:201402YG009)项目进行验收,专家组审阅了相关材料,听取了项目承担单位的项目执行情况报告,并进行了质询。经讨论,形成意见如下: 一、项目提交验收材料齐全,符合验收要求。 二、项目完成情况:项目开发了一个覆盖整个移动电子商务产业链各环节的智能信息处理软件。获相关知识产权3个,人才培养方面引进硕士专家共2名。项目主要技术和经济指标达到任务书要求。 三、项目资金落实与使用情况;经费使用基本合理,自筹经费已落实。 四、验收组同意该项目通过验收。
107	201409RY008	天河区车陂涌文化景观改造研究课题	广州广胜航文化发展有限责任公司	软科学研究项目	15	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州广胜航文化发展有限责任公司承担的“天河区车陂涌文化景观改造研究课题”(编号:201409RY008)项目进行验收,专家组审阅了相关材料,听取了项目承担单位的项目执行情况报告,并进行了质询。经讨论,形成意见如下: 一、该项目验收材料齐全,符合验收要求。 二、项目完成情况:项目形成了街区景观改造与街区治理的基本框架,提出街区制发展思路。基本完成了相关技术和经济指标。 三、项目资金落实与使用情况;经费使用基本合理。 四、验收组同意该项目通过验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
108	201406YG068	静电成像墨粉用苯丙树脂	广州合成材料研究院有限公司	科技攻关	15	通过验收	<p>2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州合成材料研究院有限公司承担的“静电成像墨粉用苯丙树脂”(编号:201406YG068)项目进行验收,专家组审阅了相关材料,听取了项目承担单位的项目执行情况报告,并进行了质询。经讨论,形成意见如下:</p> <p>一、项目验收资料齐全,符合验收要求。</p> <p>二、项目完成情况:项目通过合成含有双键和受阻胺基团的聚丙烯用新型光稳定剂,并与其它抗老化助剂复配形成了聚丙烯长效光稳定化技术,实现了产业化。项目申请发明专利3件、授权发明专利3件;发表论文4篇,制定企业标准1份。完成了相关技术和经济指标。</p> <p>三、项目资金落实与使用情况;经费使用基本合理,自筹经费已落实。</p> <p>四、验收组同意该项目通过验收。</p>
109	201706ZT034	聚丙烯长效光稳定化关键技术及产业化	广州合成材料研究院有限公司	市级以上项目配套	20	通过验收	<p>2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州合成材料研究院有限公司承担的“聚丙烯长效光稳定化关键技术及产业化”(编号:201706ZT034)项目进行验收,专家组审阅了相关材料,听取了项目承担单位的项目执行情况报告,并进行了质询。经讨论,形成意见如下:</p> <p>一、提供的验收资料齐全,符合验收要求;</p> <p>二、项目完成情况:项目通过无皂乳液聚合成功合成苯丙乳液,使用喷雾干燥技术成功制备出性能稳定、均匀粒度小的苯丙树脂粉末。项目申请了国家发明专利1件,发表科技论文2篇。完成了相关技术和经济指标。</p> <p>三、项目资金落实与使用情况;经费使用基本合理,自筹经费已落实。</p> <p>四、验收组同意该项目通过验收。</p>
110	201706YT036	建筑用环保阻燃透气膜专用料的关键技术	广州市合诚化学有限公司	市级以上项目配套	20	通过验收	<p>2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市合诚化学有限公司承担的“建筑用环保阻燃透气膜专用料的关键技术”(编号:201706YT036)项目进行验收,专家组审阅了相关材料,听取了项目承担单位的项目执行情况报告,并进行了质询。经讨论,形成意见如下:</p> <p>一、验收材料齐全,符合验收要求;</p> <p>二、项目完成情况:本项目为广州市科技计划配套专项项目,建成阻燃透气膜专用料的生产线,形成了新工艺1套,新产品1个。申请专利3件,制定企业标准1项,参与制定国家标准1项。完成了相关技术和经济指标。</p> <p>三、项目资金落实与使用情况;经费使用基本合理,自筹经费已落实。</p> <p>四、验收组同意该项目通过验收。</p>

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
111	201701YT050	基于4G LTE网络的可游牧多媒体接入网关	广州市高科通信股份有限公司	市级以上项目配套	20	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市高科通信股份有限公司承担的“基于4G LTE网络的可游牧多媒体接入网关”(编号:201701YT050)项目进行验收,专家组审阅了相关材料,听取了项目承担单位的项目执行情况报告,并进行了质询。经讨论,形成意见如下: 一、项目验收资料齐全,符合验收要求。 二、项目完成情况:项目研发一款面向LTE网络的可游牧的多媒体网关产品。该产品通过了广州市信息工程质量检验中心和国家无线电监测中心检测中心检测。项目研发新产品1项,申请发明专利1项,取得软件著作权2件,发表论文4篇。完成了相关技术和经济指标。 三、项目资金落实与使用情况;经费使用基本合理,自筹经费已落实。 四、验收组同意该项目通过验收。
112	201401YX063	一维激光条码的快速识别方法与装置的研发与应用	广州市韦尔讯信息科技有限公司	小微企业技术创新项目	15	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市韦尔讯信息科技有限公司承担的“一维激光条码的快速识别方法与装置的研发与应用”(编号:201401YX063)项目进行验收,专家组审阅了相关材料,听取了项目承担单位的项目执行情况报告,并进行了质询。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料齐全,符合验收要求; 二、项目完成情况:项目实现了一种一维激光条码的快速识别方法及装置,通过了广东软件测评中心的测试。获发明专利2件,实用新型专利1件,软件著作权1件。完成了相关技术和经济指标。 三、项目资金落实与使用情况;经费使用基本合理,自筹经费已落实。 四、验收组同意该项目通过验收。
113	201602ZC025	面向传统金融机构新型线上业务的互联网云平台	广东网金控股股份有限公司	成果转化	20	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广东网金控股股份有限公司承担的“面向传统金融机构新型线上业务的互联网云平台”(编号:201602ZC025)项目进行验收,专家组审阅了相关材料,听取了项目承担单位的项目执行情况报告,并进行了质询。经讨论,形成意见如下: 1. 项目验收资料齐全,符合验收要求。 2. 项目完成了合同要求的技术指标,申请2项发明专利,5项软件著作权。 3. 项目计划总投资800万元,实际投入800.15万元,其中财政资金资助20万元,经费使用规范合理。 4. 专家组同意通过验收。
114	201602ZC033	面向中小企业的互联网+普惠金融服务平台	广州万惠投资管理有限公司	成果转化	20	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州万惠投资管理有限公司承担的“面向中小企业的互联网+普惠金融服务平台”(编号:201602ZC033)项目进行验收,专家组审阅了相关材料,听取了项目承担单位的项目执行情况报告,并进行了质询。经讨论,形成意见如下: 1. 项目验收资料齐全,符合验收要求。 2. 项目完成了合同要求的技术指标,申请16项软件著作权。 3. 项目计划总投资900万元,实际投入900万元,其中财政资金资助20万元,经费使用规范合理。 4. 专家组同意通过验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
115	201401Y G024	基于云计算的全产业链金融服务平台	广东汇卡商务服务有限公司	科技攻关	20	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广东汇卡商务服务有限公司承担的“基于云计算的全产业链金融服务平台”(编号:201401YG024)项目进行验收,专家组审阅了相关材料,听取了项目承担单位的项目执行情况报告,并进行了质询。经讨论,形成意见如下: 1.项目验收资料齐全,符合验收要求。 2.项目完成了合同要求的技术指标,申请3项发明专利,授权1项,申请10项软件著作权。 3.项目计划总投资400万元,实际投入513.19万元,其中财政资金资助20万元,经费使用规范合理。 4.专家组同意通过验收。
116	201701Y X017	基于高速出行信息服务的互联网+客服平台的研究与应用	广州优路加信息科技有限公司	小微企业创新类	20	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州优路加信息科技有限公司承担的“基于高速出行信息服务的互联网+客服平台的研究与应用”(编号:201701YX017)项目进行验收,专家组审阅了相关材料,听取了项目承担单位的项目执行情况报告,并进行了质询。经讨论,形成意见如下: 1.项目验收资料齐全,符合验收要求。 2.项目完成了合同要求的技术指标,完成2项软件著作权,发表论文1篇。 3.项目计划总投资90万元,实际投入90万元,其中财政资金资助20万元,经费使用规范合理。 4.专家组同意通过验收。
117	201402Y X006	基于物联网的以图识物自动检索系统	广州盖特软件有限公司	小微企业技术创新项目	15	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州盖特软件有限公司承担的“基于物联网的以图识物自动检索系统”(编号:201402YX006)项目进行验收,专家组审阅了相关材料,听取了项目承担单位的项目执行情况报告,并进行了质询。经讨论,形成意见如下: 1.项目验收资料齐全,符合验收要求。 2.项目完成了合同要求的技术指标,授权2项发明专利,完成1项软件著作权。 3.项目计划总投资90万元,实际投入90.12万元,其中财政资金资助15万元,经费使用规范合理。 4.专家组同意通过验收。
118	201601Y X189	基于NoSQL数据库的WZDatabase大数据实时分析系统	广州微致信息科技有限公司	小微企业技术创新项目	20	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州微致信息科技有限公司承担的“基于NoSQL数据库的WZDatabase大数据实时分析系统”(编号:201601YX189)项目进行验收,专家组审阅了相关材料,听取了项目承担单位的项目执行情况报告,并进行了质询。经讨论,形成意见如下: 1.项目验收资料齐全,符合验收要求。 2.项目完成了合同要求的技术指标,完成3项软件著作权。 3.项目计划总投资180万元,实际投入181.57万元,其中财政资金资助20万元,经费使用规范合理。 4.专家组同意通过验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
119	201406YX061	输送线自动物料提升和暂存控制系统的研发	广州洋钒电子科技有限公司	小微企业技术创新项目	15	通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州洋钒电子科技有限公司承担的“输送线自动物料提升和暂存控制系统的研发”(编号:201406YX061)项目进行验收,专家组审阅了相关材料,听取了项目承担单位的项目执行情况报告,并进行了质询。经讨论,形成意见如下: 1. 项目验收资料齐全,符合验收要求。 2. 项目完成了合同要求的技术指标,授权1项实用新型专利,完成1项软件著作权。 3. 项目计划总投资135万元,实际投入135.18万元,其中财政资金资助15万元,经费使用规范合理。 4. 专家组同意通过验收。
120	201602YX061	中小企业质押融资服务平台的研究与开发	广东统联金融信息技术股份有限公司	小微企业技术创新项目	10	不通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广东统联金融信息技术股份有限公司承担的“中小企业质押融资服务平台的研究与开发”(编号:201602YX061)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 1. 项目经信息处理产品标准符合性检测中心检测(报告编号CTC(S)-2018-5515),检测报告上的委托检测产品名称“承兑汇票垫资服务平台”与项目任务书中名称“中小企业质押融资服务平台”不符合,且该检测报告对项目任务书中的性能指标都没有出示检测结果; 2. 未完成经济指标,专项资金预算与决算明细不符。 项目验收专家组,一致不同意通过项目验收。
121	201602YH029	面向移动通信基站运维的自适应多对多任务指派及其应用	广东阿尔创通信科技股份有限公司	产学研合作	10	不通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广东阿尔创通信科技股份有限公司承担的“面向移动通信基站运维的自适应多对多任务指派及其应用”(编号:201602YH029)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 1. 项目组在项目实施期,发表了5篇论文,获得1项软件著作权和1项目发明专利申请; 2. 项目提交资料中缺少任务书中要求的发明专利1项授权以及第三方产品测试报告; 3. 完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 项目验收专家组,一致不同意通过项目验收。
122	201602YX188	企业管理内部控制与风险分析预警系统	广东中审软件技术有限公司	小微企业技术创新项目	10	不通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广东中审软件技术有限公司承担的“企业管理内部控制与风险分析预警系统”(编号:201602YX188)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 1. 项目组提交的验收材料齐全、规范,符合验收要求; 2. 项目完成“企业管理内部控制与风险分析预警系统”,经信息处理产品标准符合性检测中心检测(报告编号CTC(S)-2018-1492),主要技术指标达到项目合同约定;在项目实施期,共获得了2项软件著作权; 3. 完成经济指标,配套资金到位并使用,但专项资金预算与决算出入较大,预算相关业务费支出3.5万元,决算数为0,预算设备采购3万元,决算数为6.8万元。 项目验收专家组,一致不同意通过项目验收。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
123	201607YX175	3D打印耳部多媒体播放设备	广州黑格智能科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	不通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州黑格智能科技有限公司承担的“3D打印耳部多媒体播放设备”(编号:201607YX175)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 1.验收材料缺少第三方检测报告,不符合验收要求; 2.项目完成一新产品3D打印耳部多媒体播放设备。主要技术指标达到项目合同约定,在项目实施期间,获得授权发明专利1件,实用新型专利13件,软件著作权4项; 3.完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 项目验收专家组,一致不同意通过项目验收。
124	201602YX205	基于大数据的地质钻孔资料融合分析软件	广州金汀信息科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	不通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州金汀信息科技有限公司承担的“基于大数据的地质钻孔资料融合分析软件”(编号:201602YX205)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 1.安验收材料缺少第三方检测报告,不符合验收要求; 2.项目开发了基于大数据的地质钻孔资料融合分析软件。主要技术指标达到项目合同约定,在项目实施期间,获得软件著作权3项; 3.完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 项目验收专家组,一致不同意通过项目验收。
125	201602YX113	流酷营销平台	广州市单元信息科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	不通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市单元信息科技有限公司承担的“流酷营销平台”(编号:201602YX113)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 1.验收材料齐全、规范,符合验收要求; 2.项目开发了流酷营销平台。主要技术指标达到项目合同约定,在项目实施期间,获得软件著作权3项; 3.完成经济指标,配套资金到位并使用,但专项资金预算与决赛不符,预算人员费用5万元,决赛数为10万元,相关业务费预算数3万元,决赛数为0,会议费预算2万元,决算数为0。 项目验收专家组,一致不同意通过项目验收。
126	201603FX226	基于SaaS模式的掌上移动学院系统研发	广州思酷信息科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	不通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州思酷信息科技有限公司承担的“基于SaaS模式的掌上移动学院系统研发”(编号:201603FX226)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 1.项目组提交的验收材料基本符合验收要求; 2.项目组在项目实施期内,获得了6项软件著作权。 3.依据项目任务书及项目验收信息表,在提交的验收材料中未见“6项成果产品”、“新增就业人数20人”的佐证材料。 4.完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 项目验收专家组,一致同意不通过项目验收。 建议 1.补充6项成果产品的佐证材料 2.补充新增就业人员的佐证材料

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
127	201602YX195	基于云计算的移动互联网排队系统	广州迅宜捷软件科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	不通过验收	<p>2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州迅宜捷软件科技有限公司承担的“基于云计算的移动互联网排队系统”(编号:201602YX195)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 项目组提交的验收材料基本符合验收要求; 2. 项目完成的“云排队叫号调度软件”、“云排队终端设备控制软件”,经中国软件评测中心检测(报告编号RD161609303、RD141609304),主要技术指标达到项目合同约定。 3. 依据项目任务书及项目验收信息表,在提交的验收材料中未见在项目执行中形成的软件著作权、新增就业人员的佐证材料。 4. 完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 <p>项目验收专家组,一致同意不通过项目验收。 建议</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 补充在项目执行中形成的软件著作权 2. 补充新增就业人员的佐证材料
128	201602YX125	保险大数据平台系统	广州云翘信息科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	不通过验收	<p>2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州云翘信息科技有限公司承担的“保险大数据平台系统”(编号:201602YX125)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 验收材料缺少第三方测试报告,不符合验收要求; 2. 项目研究了保险大数据平台,包括保险数据统一云接口平台、车辆大数据规则平台,项目获得软件著作权3项; 3. 完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 <p>项目验收专家组,一致不同意通过项目验收。 建议:补充第三方测试报告。</p>
129	201602YX135	基于位置服务的新一代图+CRM管理平台	广州在那儿地理信息有限公司	小微企业技术创新项目	10	不通过验收	<p>2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州在那儿地理信息有限公司承担的“基于位置服务的新一代图+CRM管理平台”(编号:201602YX135)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 验收材料齐全,符合验收要求; 2. 项目开发了基于动态位置及地图的企业销售管理系统,取得软件著作权1项,并取得由广东赛辰检测服务有限公司出具的第三方测试报告(报告编号:201712001054267-00TR);所提供资料中的论文成果完成单位并非项目申请单位,不满足项目计划任务书指标要求; 3. 未完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 <p>项目验收专家组,一致不同意通过项目验收。 建议:补充论文成果。</p>

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
130	201602YX190	基于.Net技术及MVC模式的千家集成品牌管理系统	广州智家科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	不通过验收	<p>2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州智家科技有限公司承担的“基于.Net技术及MVC模式的千家集成品牌管理系统”(编号:201602YX190)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.验收材料缺少第三方测试报告,不符合验收要求; 2.项目开发了集成品牌管理系统,实现高效推进和精准营销,获取软件著作权2项,申请专利1项;项目任务书中约定培养高级人才2名,其中硕士1名、高级职称1名,在验收资料中未提供相关数据或佐证材料; 3.完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 <p>项目验收专家组,一致不同意通过项目验收。 建议:补充第三方测试报告以及人才培养佐证材料。</p>
131	201601YX206	新一代云计算智能数据处理技术的研究与创新应用	广州智索信息科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	不通过验收	<p>2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州智索信息科技有限公司承担的“新一代云计算智能数据处理技术的研究与创新应用”(编号:201601YX206)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.验收材料缺少第三方测试报告,不符合验收要求; 2.项目开发了监理现场管理系统(APP、PC、WEB),并应用于多个现场,获得软件著作权1项。 3.完成经济指标,配套资金到位并使用,专项资金使用合理。 <p>项目验收专家组,一致不同意通过项目验收。</p>
132	201504YX005	治疗皮肤瘙痒症中药新药“归芍止痒颗粒”的临床前研究	广州市悠好福医药科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	不通过验收	<p>2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市悠好福医药科技有限公司承担的“治疗皮肤瘙痒症中药新药“归芍止痒颗粒”的临床前研究”(编号:201504YX005)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下:</p> <p>一、该项目的所按照合同书的要求,基本按原计划完成,完善了“归芍止痒颗粒”的制备工艺和制剂工艺。完成了3批次样品的试剂,建立了TLC定性鉴定和HPLC定量鉴定。完善了急性毒性以及3个月长期毒性和一般药理学试验。基本达到了合同书的要求。知识产权方面,在《中华中医药学刊》上发表论著一篇,申请专利3个,其中2个被受理,分别为:一种治疗白虚风燥型皮肤瘙痒的中药组合物、当归-川穹药对在治疗血虚风燥型皮肤瘙痒症的新用途。项目有一定的应用前景。</p> <p>二、建议后期增加投入,产生经济效益与社会效益。</p> <p>三、经费支出核算未单独设立专账,且10万元财政资金全部用于外协费,反映本公司未研究,全部为委外研究。无工资,无设备费。无材料费支出。建议补充后重新验收。</p>

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
133	201604KW011	改进睡眠对使用他莫昔芬pTNMIII A/B型乳腺癌术后绝经前女性骨质疏松及术后骨转移的影响	南方医科大学第三附属医院	医疗卫生(重点项目)	8	不通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对南方医科大学第三附属医院承担的“改进睡眠对使用他莫昔芬pTNMIII A/B型乳腺癌术后绝经前女性骨质疏松及术后骨转移的影响”(编号:201604KW011)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、项目基本完成合同书的任务,研究发现恶性肿瘤微环境中IL-6 TGF2和PPI表达明显高于癌旁组织、纤维瘤组织、纤维瘤旁组织,IL-6与PRL表达量相关,认为IL-6、TGF和PRL可作为促肿瘤进展的细胞因子,以及潜在肿瘤预后指标,在知识产权方面,在SCI发表文章1篇。 二、该项目结题报告进一步阐明项目的社会效益,临床患者的收益,人才培养方面取得的成绩,以及项目的应用前景,进一步研究的方面等等。 三、所提供财务资料复印件模糊不清,完全无法看清,建议完善材料后,重新验收。
134	201404KW003	应用Caspase-10抑制剂诱导骨髓瘤细胞自噬性死亡的实验研究:寻找多发性骨髓瘤治疗的新靶点	天河区棠下街华景社区卫生服务站	医疗卫生专项	1	不通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对天河区棠下街华景社区卫生服务站承担的“应用Caspase-10抑制剂诱导骨髓瘤细胞自噬性死亡的实验研究:寻找多发性骨髓瘤治疗的新靶点”(编号:201404KW003)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、该项目完成基本的任务,证明Caspase-10抑制剂的体外诱导骨髓细胞自噬性死亡,完成了一篇SCI论文,一直在投稿中,项目仍有许多待完善的空间,研究进行中,单位可自筹经费,进一步投入用于试验研究,项目的研究结果,意义待进一步阐明,项目结题报告可完善修改。 二、专家组不同意通过验收(未完成经济指标)。
135	201409KW027	嗜酸性粒细胞浸润型慢性鼻-鼻窦炎伴鼻息肉小鼠模型的构建	中山大学附属第三医院	医疗卫生专项	9	不通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对中山大学附属第三医院承担的“嗜酸性粒细胞浸润型慢性鼻-鼻窦炎伴鼻息肉小鼠模型的构建”(编号:201409KW027)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、项目已圆满完成合同书内容,建立了小鼠嗜酸性粒细胞浸润型慢性鼻-鼻窦炎(ECRS)模型,完成了小鼠ECRS模型动物行为观察及评分致癌模型与ECRS致癌阶段的稳定性。项目在SCI发表文章一篇,发表中文论著2篇,培养研究生3名。 二、对照考核指标,该项目已基本完成。项目深入细微的探讨CRS免疫机制及治疗策略。为CRS的临床个体治疗提供了依据。项目有一定的应用前景。 三、未提供发票等会计凭证,建议完善材料后重新验收。
136	201504YX067	酸性氧化电位水自动生成系统	广州美美医疗科技有限公司	小微企业技术创新项目	10	不通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州美美医疗科技有限公司承担的“酸性氧化电位水自动生成系统”(编号:201504YX067)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、该项目验收材料不全,项目任务书缺2页,无法评审。 二、建议补充资料再评。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
137	201604KW027	二氧化碳点阵激光在白癜风治疗中的作用	南方医科大学第三附属医院	一般引导项目	立项零经费支持	不通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对南方医科大学第三附属医院承担的“二氧化碳点阵激光在白癜风治疗中的作用”(编号:201604KW027)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、该项目材料验收齐全,项目针对白癜风提出一种新的治疗方法--二氧化碳点阵激光照射30例治疗组,30例正常人对比,并以局部免疫因子辅助观察,研究结果认为有较好的效率,但未见论文发表,正在审核之中,建议延期结题。 二、立项零经费支持。
138	201604KW029	糖尿病性骨质疏松骨折患者骨结构和力学性能的多尺度研究	南方医科大学第三附属医院	一般引导项目	立项零经费支持	不通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对南方医科大学第三附属医院承担的“糖尿病性骨质疏松骨折患者骨结构和力学性能的多尺度研究”(编号:201604KW029)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、该项目验收材料齐全规范,符合验收要求。 二、项目针对日常糖尿病的常见病,骨质疏松骨折为常见的病发症,提出从力学的角度,多尺度研究股骨的微观结构与力学结构。得到后续科研项目两个,国际会议论文两篇,哈佛访问学者,但未见学术期刊论文发表。建议延期结题,待论文发表。立项零经费支持。
139	201602YH135	基于智能中医诊断的实时健康大数据平台关键技术研发及互联网+医疗健康产业化	广东睿盟计算机科技有限公司	产学研合作	10	不通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广东睿盟计算机科技有限公司承担的“基于智能中医诊断的实时健康大数据平台关键技术研发及互联网+医疗健康产业化”(编号:201602YH135)项目进行验收,专家组审阅了相关材料。经讨论,形成意见如下: 一、项目验收资料不齐全、不够规范,不符合验收要求。 二、项目所提供的技术研究内容及相关证明材料与项目研究内容无关,未能完成合同书规定的相关指标。 三、销售发票中的产品与项目研发内容无关,未完成经济指标。 四、验收专家组认为,该项目未完成合同书规定的内容,不符合验收考核指标要求,不通过验收。
140	201402FP001	中国创业者全流程信息服务平台	广州市晨轲酒店管理有限公司	孵化器平台建设项目	20	不通过验收	2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州市晨轲酒店管理有限公司承担的“中国创业者全流程信息服务平台”(编号:201402FP001)项目进行验收,专家组审阅了相关材料,听取了项目承担单位的项目执行情况报告,并进行了质询。经讨论,形成意见如下: 一、验收材料基本齐全,符合验收要求; 二、项目完成情况:项目开发了创业通系统,完成软件著作权1件,实现营业收入443.56万元;主要技术和经济指标未达到任务书要求。 三、项目资金落实与使用情况:经费使用基本合理,自筹经费已落实; 四、验收组不同意该项目通过验收; 建议:项目终止。

序号	项目编号	项目名称	承担单位	计划类别	资助金额(万元)	验收结论	专家组意见
141	201403FP004	广州市空间地理信息产业技术创新公共服务平台	广州南方测绘科技股份有限公司	新一代信息技术公共服务平台	20	不通过验收	<p>2018年12月14日,受天河区科工信局委托,广州生产力促进中心组织专家对广州南方测绘科技股份有限公司承担的“广州市空间地理信息产业技术创新公共服务平台”(编号:201403FP004)项目进行验收,专家组审阅了相关材料,听取了项目承担单位的项目执行情况报告,并进行了质询。经讨论,形成意见如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 项目提供了验收资料。 2. 验收材料及项目汇报均未展示出申报书中阐述的公共服务平台,技术标准制定平台没有相关支撑内容。汇报内容与项目本身相关性不高。 3. 项目计划总投资56.2万元,实际投入56.2万元,其中财政资金资助20万元。 4. 专家组不同意通过验收。