

现代林业

序号	项目编号	项目名称	牵头申报单位	推荐单位	技术负责人
1	NC2010EA0016	南方优势木质资源培育及低碳加工关键技术研发与示范	中南林业科技大学	湖南省科学技术厅	吴义强
2	NC2010EA0019	马尾松商品林多目标定向选育及高效栽培关键技术研究	贵州大学	贵州省科学技术厅	丁贵杰
3	NC2010EA0020	北亚热带主要商品林树种高产优质品种选育及高效栽培关键技术集成与示范	湖北省林业科学研究院	专家推荐	潘磊
4	NC2010EA0022	竹子优良种质选育技术集成与新种质创制示范	南京林业大学	专家推荐	丁雨龙
5	NC2010EA0023	功能型高性能木质复合材料制造技术与示范	东北林业大学	中华人民共和国教育部	刘一星
6	NC2010EA0027	杉木和马尾松速生丰产林定向培育技术与集成示范	中国林业科学研究院林业研究所	中华人民共和国国家林业局	张建国
7	NC2010EA0029	杨树和泡桐速生丰产林良种化栽培技术优化研究与集成示范	北京林业大学	专家推荐	张志毅
8	NC2010EA0035	柚木、西南桦和檀香等珍贵用材林定向培育技术与示范	中国林业科学研究院热带林业研究所	中华人民共和国国家林业局	梁坤南、徐大平
9	NC2010EA0037	白桦、水曲柳、胡桃楸商品林定向培育技术与示范	东北林业大学	中华人民共和国国家林业局	杨传平
10	NC2010EA0049	特色林木种苗现代工厂化繁育技术集成研究示范与产业开发	宁夏林业研究所股份有限公司	国家经济林木种苗快繁工程技术研究中心	李健
11	NC2010EA0051	耐久性木质产品深加工技术集成与示范	中国林业科学研究院木材工业研究所	木竹产业技术创新战略联盟	吕建雄
12	NC2010EA0052	竹林高效培育与新型竹重组材开发	福建省永林竹业有限公司	福建省科学技术厅	蒋身学
13	NC2010EA0054	四川工业用材林建设关键技术集成示范	四川省林业科学研究院	四川省科学技术厅	慕长龙
14	NC2010EA0055	小径级松杉材高效制造家居材料的增值关键技术	南京林业大学	杨树与速生材产业技术创新战略联盟	曹平祥
15	NC2010EA0057	非常用树种木材加工性能及新产品创制示范	中国林业科学研究院木材工业研究所	专家推荐	殷亚方
16	NC2010EA0059	落叶松工业用材林速生丰产培育技术与示范	中国林业科学研究院林业研究所	中华人民共和国国家林业局	孙晓梅
17	NC2010EA0064	速生杨高强度高稳定性结构与功能材料制造关键技术与示范	南京林业大学	中国速生材产业技术创新战略联盟	周定国
18	NC2010EA0065	木质资源化学深加工关键技术研究及示范	中国林业科学研究院木材工业研究所	中华人民共和国国家林业局科技司	储富祥
19	NC2010EA0066	中部地区珍贵树种楸树和赤皮青冈定向培育研究与示范	中国林业科学研究院林业研究所	中华人民共和国国家林业局	王军辉
20	NC2010EA0067	家装材功能化技术集成示范	久盛地板有限公司	木竹产业技术创新战略联盟	张恩玖
21	NC2010EA0068	银杏、辣木等木本药用原料林定向培育和利用技术与示范	南京林业大学	中华人民共和国国家林业局	曹福亮

22	NC2010EA0086	绿色竹质房屋主要构件关键制造技术与示范	国际竹藤网络中心	中华人民共和国国家林业局	江泽慧
23	NC2010EB0017	桑树功能基因组及生态产业开发研究	西南大学	专家推荐	何宁佳
24	NC2010EB0018	栗、枣、柿良种选育及高效生产关键技术与示范	中南林业科技大学	中华人民共和国国家林业局	袁德义、郭素娟
25	NC2010EB0024	华中地区特色经济林木良种选育及生态栽培关键技术集成与示范	湖北省林业科学研究院	湖北省科学技术厅	宋丛文
26	NC2010EB0031	橡胶树良种选育及山地胶园高效安全栽培技术集成与示范	云南农垦集团有限责任公司	云南省科学技术厅	倪书邦
27	NC2010EB0032	新疆密植枣园持续丰产关键技术集成与示范	塔里木大学	新疆生产建设兵团科技局	王合理
28	NC2010EB0036	仁用核果类育种及高效生产关键技术集成示范	国家林业局泡桐研究开发中心	中华人民共和国国家林业局	李芳东
29	NC2010EB0041	核桃优质矮化新品种选育及产业化关键技术研究	河北农业大学	国家北方山区农业工程技术研究中心	李保国
30	NC2010EB0048	枣树省力高效安全生产技术体系研究与示范	河北农业大学	枣产业技术创新战略联盟	刘孟军
31	NC2010EB0061	核桃品种选育及高效栽培关键技术集成与示范	中国林业科学研究院林业研究所	中华人民共和国国家林业局	裴东
32	NC2010EB0069	青海高原浆果产业提升与生态建设关键技术研究	青海省农林科学院	青海省科学技术厅	朱春云
33	NC2010EB0072	甘肃东南部特色经济林产业升级关键技术与集成示范	甘肃省林业科学研究院	甘肃省科学技术厅	邹天福
34	NC2010EB0079	宁夏中部干旱带特色枣树节水高效生产技术与示范	宁夏农林科学院	宁夏回族自治区科学技术厅	刘荣光
35	NC2010EB0085	宁夏贺兰山东麓酿酒葡萄产业关键技术集成与示范	宁夏大学	宁夏回族自治区科学技术厅	张军翔
36	NC2010EB0093	北方核桃产业化关键技术集成与示范	山西省林业科学研究院	山西省科学技术厅	王贵
37	NC2010EC0012	南方生态公益林可持续经营技术与示范	广东省林业科学研究院	广东省科学技术厅	曾令海
38	NC2010EC0014	贵州竹资源综合利用关键技术集成与示范	贵州赤天化纸业股份有限公司	贵州省科学技术厅	徐永建
39	NC2010EC0015	长白山森林资源保护与多目标经营技术与示范	中国科学院沈阳应用生态研究所	中国科学院	代力民
40	NC2010EC0025	西北华北森林多功能经营技术与示范	中国林业科学研究院林业研究所	专家推荐	惠刚盈
41	NC2010EC0026	内蒙古灌木林可持续经营技术集成与试验示范	内蒙古自治区林业科学研究院	内蒙古自治区科学技术厅	刘清泉
42	NC2010EC0033	东北过伐林区森林多功能经营技术与示范	中国林业科学研究院资源信息研究所	中华人民共和国国家林业局科技司	张会儒
43	NC2010EC0039	江苏沿海生态防护林建设新技术集成与示范	江苏省林业科学研究院	江苏省科学技术厅	王保松
44	NC2010EC0040	黄土高原森林可持续经营关键技术与示范	西北农林科技大学	陕西省科学技术厅	赵忠

45	NC2010EC0042	大兴安岭森林资源恢复及生态功能优化技术与示范	东北林业大学	黑龙江省科学技术厅	赵雨森
46	NC2010EC0071	西南和热带森林多功能经营技术与示范	中国林业科学研究院森林生态环境与保护研究所	中华人民共和国国家林业局	刘世荣
47	NC2010EC0080	竹林高产固碳促进与健康经营技术与示范	国际竹藤网络中心	中华人民共和国国家林业局	范少辉
48	NC2010ED0009	西藏东南部林下资源可持续利用研究与开发	西藏农牧学院	西藏自治区科学技术厅	陈芝兰
49	NC2010ED0011	安全高效养蜂生产体系关键技术与示范	中国农业科学院蜜蜂研究所	中华人民共和国农业部	刁青云
50	NC2010ED0038	木材胶黏剂及胶合技术	西南林业大学	专家推荐	杜官本
51	NC2010ED0043	喜树、红豆杉、杜仲特种商品林定向培育与精深加工的集成示范研究	东北林业大学	中华人民共和国国家林业局	祖元刚
52	NC2010ED0044	大兴安岭森林资源高效利用关键技术与示范	大兴安岭林业集团公司	黑龙江省科学技术厅	郭明辉
53	NC2010ED0045	林特产昆虫资源高效开发利用技术集成示范	中国林业科学研究院资源昆虫研究所	国家林业局科学技术司	陈晓鸣
54	NC2010ED0046	几种珍贵森林食药资源培育与活性物质利用关键技术	中国林业科学研究院资源昆虫研究所	专家推荐	冯颖
55	NC2010ED0050	西北地区生态能源植物良种选育及丰产栽培关键技术与示范	宁夏森淼种业有限公司	种苗生物工程国家重点实验室	李永华
56	NC2010ED0056	青海生态经济林浆果资源开发技术集成及产业化	中国科学院西北高原生物研究所	青海西宁国家农业科技园区	索有瑞
57	NC2010ED0062	新型竹基复合材料关键制造技术研究	浙江农林大学	国家木质资源综合利用工程技术研究中心	鲍滨福
58	NC2010ED0063	杉木综合利用关键技术研发与应用	浙江农林大学	国家木质资源综合利用工程技术研究中心	刘志坤
59	NC2010ED0070	区域优势经济植物资源高效利用技术与示范	中华全国供销合作总社西安生漆涂料研究所	中华全国供销合作总社	张飞龙
60	NC2010ED0073	特色非木质化学品加工技术集成与示范	中国林业科学研究院林产化学工业研究所	国家林产化学工程技术研究中心	宋湛谦
61	NC2010ED0075	蚕桑资源高效开发利用关键技术集成示范	四川南充市丝绸(进出口)有限公司	四川省科学技术厅	陈祥平
62	NC2010ED0076	樟科主要药用、香料、油用植物定向选育及产业化技术	江西省林业科学院	江西省科学技术厅	江香梅
63	NC2010ED0078	鄱阳湖经济水鸟种质资源持续利用技术与集成示范	江西省林业科学院	江西省科学技术厅	黄晓凤
64	NC2010ED0081	秦巴山区特色生物资源高效开发利用研究	西北农林科技大学	专家推荐	高锦明
65	NC2010ED0082	天然香料资源高效利用技术与示范	中华全国供销合作总社南京野生植物综合利用研究院	中华全国供销合作总社	赵伯涛
66	NC2010ED0088	竹类资源天然产物化学利用关键	国际竹藤网络中心	中华人民共和国国家林	岳永德

		技术与示范		业局	
--	--	-------	--	----	--