

专家有话说

中国的机床企业除了要深耕国内市场,也要积极参与国际竞争,学习先进技术,在交流合作中找到差距提升水平

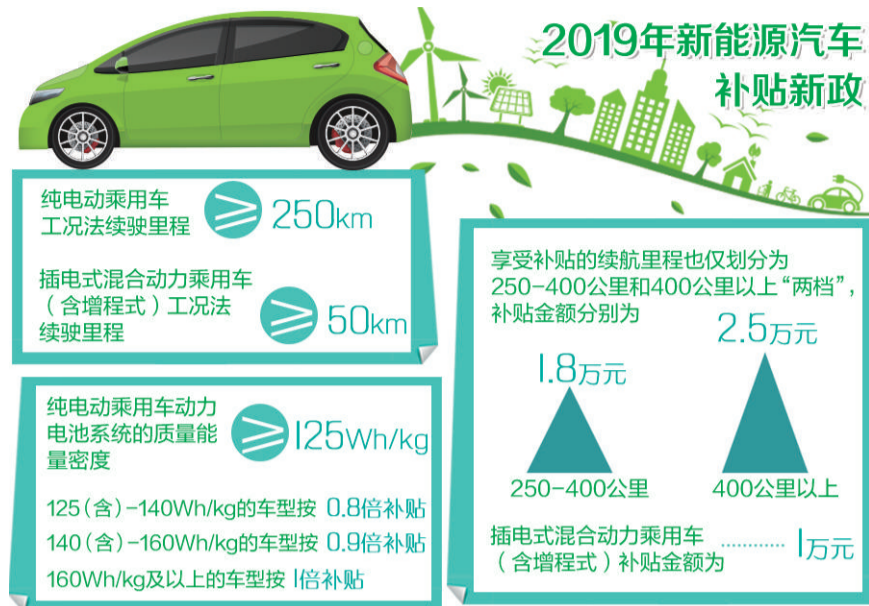
# “国补”几乎减半 “地补”全面取消 新能源车企面临优胜劣汰格局

经济日报·中国经济网记者 杨忠阳

## 透视

此次新能源车补贴新政适当提高了技术指标门槛,重点支持能耗水平优、技术水平高的优质产品,鼓励企业注重安全性、一致性。

同时,新政的实施也加速了行业“洗牌”,依赖补贴存活的低端企业注定要被淘汰,新能源车企唯有加快创新驱动,提升产品力,才能对冲补贴退坡带来的影响



备受期待的新能源汽车财政补贴政策终于出台。26日,财政部、工业和信息化部、科技部、发展改革委联合发布《关于进一步完善新能源汽车推广应用财政补贴政策的通知》,明确了2019年新能源汽车补贴标准及清算方式。与过往补贴政策相比,新政究竟有哪些具体变化,将会给行业带来哪些影响,企业又该如何应对?

### 纯电动车补减少近半

2019年新政提出:纯电动乘用车工况法续航里程不低于250公里,插电式混合动力乘用车(含增程式)工况法续航里程不低于50公里,享受补贴的续航里程也仅划分为250至400公里和400公里以上“两档”,补贴金额分别为1.8万元和2.5万元,插电式混合动力乘用车(含增程式)补贴金额为1万元。

上一年度,除150公里以下车型不享受补贴外,纯电动汽车补贴金额分为续航里程150至200公里、200至250公里、250至300公里、300至400公里及以上“四档”,补贴金额分别为1.5万

元、2.4万元、3.4万元和4.5万元,插电式混合动力乘用车(含增程式)补贴金额为2.2万元。

“相比上一年,纯电动乘用车补贴减少近半。”全国乘用车联席会秘书长崔东树表示,与往年较大幅度提高新能源汽车动力电池系统能量密度门槛不同,此次政策按照技术上先进、质量可靠、安全上有保障的原则,适当提高技术指标门槛,保持技术指标上限基本不变,重点支持能耗水平优、技术水平高的优质产品,同时鼓励企业注重安全性、一致性。

### 补贴资金及时预拨

针对补贴资金发放不及时的问题,此次新政提出,完善清算制度,提高资金效益,要求从2019年开始,对有运营里程要求的车辆,完成销售上牌后即预拨一部分资金,满足里程要求后可按程序申请清算。政策发布后销售上牌有运营里程要求的车辆,从注册登记日起2年内运行不足2万公里的不予补助,并在清算时扣回预拨资金。

据了解,新能源汽车补贴款分为中

央财政补贴和地方财政补贴,中央财政补贴在企业递交申请公文及资料后,需经发改委、财委、工信部和财政部层层审批和检验;地方财政补贴涉及众多城市,申报流程也各有差异。一些企业反映,相对中央财政补贴,地方财政补贴的申报环节多、流程长,发放进度更难确定。

“如果没有现金流,再加上融资难,会影响银行的担保和抵押,层层叠加将构成车企投资成本增加,也给上游电池等企业的运行带来一定压力。”崔东树表示,新能源整车企业本身需要现金流,此次补贴政策明确了补贴资金及时发放规则,让企业得以安心研发、推广市场,从而实现可持续发展。

### 地方财政退出补贴

新政策还明确提出:地方应完善政策,过渡期后不再对新能源汽车(新能源公交车和燃料电池汽车除外)给予购置补贴,转为用于支持充电(加氢)基础设施“短板”建设和配套运营服务等方面。如地方继续给予购置补贴的,中央将对相关财政补贴作相应扣减。

“这意味着地方财政将退出对整车企业的补贴,以财政补贴为主的政策将更多地转向以非财政体系为主,重在优化新能源汽车发展环境,包括路权、充电设施、动力电池回收利用、商业保险、二手车等内容。同时,这也有助于减少地方保护主义。”崔东树表示,中国鼓励发展新能源车的政策是体系性政策,目的是实现国家与地方新能源车政策合力支持体系,确保在2021年补贴完全退出后,新能源汽车产品相对于传统燃油汽车的政策环境仍有一定优势,推动建立起市场化的自主新能源车选择体系。

此外,过渡期政策也让车企有合理的布局和标定新产品的周期。

### 新政影响反应不一

“此次退坡力度在预期之中,对企业的冲击不算太大。”比亚迪汽车销售有限公司总经理赵长江表示,企业唯有加快创新驱动,提升产品力,才能更好地对冲补贴退坡带来的影响。

不过,也有不少业内人士表示,随着补贴退坡力度加大,给原本高速发展的新能源汽车增添了许多不确定性。上汽集团董事长陈虹直言,如果没了补贴,中国新能源汽车市场将出现较大幅度下滑。

“新能源汽车补贴退坡后,车企可以从其他方面‘补位’。”中国汽车流通协会常务理事贾新光提出,动力电池在新能源汽车制造成本中占据很重要的位置,通过技术革新,如果能把电池成本降下来,那么补贴退坡对市场的影响就会变弱。

“对于有实力的企业未必不是好事,补贴退坡要辩证看。”广汽新能源总经理古惠南向记者表示,随着财政补贴逐步退出,新能源汽车大洗牌正在到来,那些依赖补贴存活的低端企业注定要被淘汰,能脱颖而出的一定是主动面向市场,并能提供具有市场竞争力产品的优秀企业。

## 国产机床：深耕国际市场还需加把劲

本报记者 杨子佩

“较高的机床水平对制造业发展起到了关键作用,同时也对国家综合实力具有重要意义。”近日,在2019年汉诺威金属加工世界新闻发布会上,德国机床制造商协会总经理舍费尔对当前机床行业发展的前沿问题作出研判。

“从全球范围看,过去几年,机床行业的订单和销量处于递增趋势,汽车、机械、医药等传统行业对机床的需求在不断上涨。”舍费尔指出,当前全球机床行业稳步发展,物联网等新技术的产生对行业产生了巨大影响,不仅提高了生产效率,也保障了产品质量。不过,新技术的出现并不代表颠覆性改变,摆在企业面前的仍然是市场和技术挑战。

“比如,当前行业发展迫切需要高品质数据,并与其他机床、机械通过物联网对接。”舍费尔表示,行业需要一个共同语言平台,一套统一的标准,以实现不同系统之间的融合。

针对中国机床行业近年来发展面临的机遇和挑战,舍费尔表示,过去几年,中国机床企业关注的重点一直是国内市场,大部分企业认为中国市场足够庞大,足以满足市场目标,所以过去几年中国机床出口的比例并不太高。“不过,值得注意的是,中国机床出口还是在不断增加,中国对德国的机床出口近年来正不断上升。仅去年,中国对德国出口的机床比例已经提高了20%。”舍费尔说。

机床被誉为“工业之母”,随着我国工业基础设施现代化进程加速,高质量发展对高效制造技术的需求在不断增加。据统计,2018年我国机床工具行业规模以上企业主营业务收入7151.3亿元,同比增长8.3%。其中,金属切削机床完成主营业务收入1190.1亿元,同比增长3.3%。

“机床产业涵盖了机械、电力、控制、软件等各个行业,行业间相互影响,彼此关联,构成了一套极其复杂的系统。行业的高水平发展需要这个系统均衡增长,但这是一个长期持续的过程,并非一蹴而就。”舍费尔指出,不仅是中国,包括韩国在内的机床行业发展势头较好国家,都无法短时间内达到很高的水平,中国机床企业要积极参与国际竞争,找到差距提升水平。

# 2019年中山投资经贸洽谈会暨中山人才节

时间:3月28—31日 主会场:广东省中山市博览中心

伟人故里中山市,伫立于珠江西岸,雄踞珠三角,是粤港澳大湾区重要节点城市。历40多年发展,中山逐渐探索走出了一条全面协调、可持续发展道路,正成为居住者自豪、旅游者羡慕、投资者向往的一方热土。

作为每年一度的城市品牌活动,“3·28”洽谈会历经30年的培育发展,已成为中山市招商引资、招才引智的重要载体。2019年的洽谈会主题为“改革开放再出发,共建活力大湾区”“深化改革开放,推动高质量发展”,以改革开放为主线,以粤港澳大湾区建设为契机,以推动质量发展、提升城市竞争力、打造幸福美丽中山为目标,向海内外客商推介中山区位优势 and 营商环境。

### 近百个项目瞄准大湾区产业融合

多年以来,借助“3·28”这个沟通平台,一个个百亿级项目进驻中山,开花结果,为中山建设现代化经济体系及高质量发展打下坚实的基础。本届洽谈会招商项

目围绕大湾区产业融合、产业发展为方向,更加聚焦对创新要素的集聚力、对行业的引领力、对高质量发展的助推力这一核心目标。目前,全市招商项目已近100个,其中41个项目在开幕式上签约。包括战略合作类、产业类、公共服务平台类、人才科创研发平台及教育类等。例如,哈尔滨工业大学谭久彬院士团队,拟建设超精密仪器技术研发中心,引入国家重大科技项目,打造产业化基地;北京中医药大学生命科学院史渊源副院长团队,拟在中山健康基地建设细胞免疫治疗产品CMO研发生产服务平台。

在参与粤港澳大湾区建设、推动港澳科技成果转化、加强产学研深度融合等方面,中山吸引了一批港澳青年创新创业基地项目以及产业转化基地项目。2018年,引进了澳门青年创业孵化中心。本届洽谈会,香港青年创新创业基地项目拟上台签约,将为香港创新创业型人才提供优越的孵化空间。在粤港两地产学研深度融合方面,香港大学虚拟现实项目、香港浸会大学诊断试剂研发项目等将陆续落地,充分实现产业化运营。

### 招贤纳士推动中山高质量发展

区域经济的竞争首先是人才的竞争。中山已连续举办了五届人才节,精心举办了60项专题活动,共吸引29名院士、超百名国家重点人才工程专家和15.8万名海内外人才齐聚中山,签订了包括引进院士团队的264个人才合作项目,办成树品牌、接地气、促发展的人才盛会。

2019年人才节将以“湾区时代·人才引领高质量发展”为主题,举办人才发展论坛、人才·产业·项目对接活动、组团镇区人才活动等3大类12项活动,重点招揽大湾区高端人才及团队,搭建创新创业

平台,有效对接港澳科研成果转化,共同营造公平公正的法治化、国际化营商环境。例如,举办港澳科技人才创新项目对接交流活动、粤港澳大湾区中山青年人才创新创业大赛等专题活动、粤港澳大湾区生物医药产业联盟成立仪式等凸显新时代大湾区主题元素。同时,还将举办海外高层次人才暨博士中山行、智能制造人才技术创新论坛等4项洽谈对接活动,精准引进超精密仪器技术与工程产业化及研发中心、华为中山城市产业云创新中心(软件)等一批高端项目,助力中山产业转型升级。

改革开放再出发 共建活力大湾区

·广告