

关键词: 玉林创新,广西科学技术奖

内容概要:

近日广西壮族自治区2017年广西科学技术奖励大会在南宁举办, 155项科技成果获表彰。玉林市玉柴YC6MK系列重型柴油机研发及产业化等9项科技成果榜上有名。此次广西科学技术奖包括科学技术特别贡献奖、自然科学奖、技术发明奖和科学技术进步奖四个类别...

正文:

近日广西壮族自治区2017年广西科学技术奖励大会在南宁举办, 155项科技成果获表彰。玉林市玉柴“YC6MK系列重型柴油机研发及产业化”等9项科技成果榜上有名。此次广西科学技术奖包括科学技术特别贡献奖、自然科学奖、技术发明奖和科学技术进步奖四个类别奖, 获奖项目主要集中在机械装备制造、新材料、林特业、医学、现代农业、社会事业等领域, 其中, 玉柴自主研发、拥有完全自主知识产权的“YC6MK系列重型柴油机研发及产业化”项目荣获广西科学技术进步奖一等奖, 这也是近5年来玉柴主持的项目第二次获广西科学技术进步奖一等奖。



近年来, 玉林市大力实施创新驱动发展战略, 加大科技成果培育和奖励力度, 选准先进机械装备、生物医药、新材料新能源等产业领域, 通过产学研合作, 搭建起企业与院所科技合作的平台, 促进了科技成果的快速转化, 提升了企业的核心竞争力。玉林市委、市政府深入实施创新驱动发展战略, 科技创新工作呈现出快速发展的良好态势, 创新对经济社会发展的作用日益凸显。

一是科技创新环境不断优化。玉林市委、市政府多次对科技改革创新做出部署, 制定完善扶持创新的政策措施, 特别是今年, 召开全市创新驱动发展大会后, 制定出台了“1+5”系列政策措施, 全方位支持科技创新, 点燃了创新创新引擎, 激发了各类创新主体的创新动力和创造活力, 促进了我市人才高地建设。如今, 全市现有市场主体3万多家, 创新创业人员超10万人, 建成22个人才小高地。

二是企业创新能力不断增强。加快了以企业为主体的技术创新体系建设, 加大高新技术企业培育力度, 一批科技型企业加速成长。目前, 我市在新三板上市企业达8家, 主营业务收入超亿元的企业达到15家。

三是创新平台体系不断完善。积极争取国家、自治区的支持, 创建了一批重点实验室和企业技术研发、检测中心等创新平台。截至目前, 全市共建成自治区级以上工程技术中心、实验室、检测中心、工程院38家, 自治区级科技企业孵化器1家。特别是建成国家内燃机及零部件产品质量检测中心、国家陶瓷检测重点实验室, 实现了我市国家级企业创新平台的零突破。玉林内燃机特色产业基地成为广西首个获认定的国家级火炬特色产业基地, 玉东农业科技园区、兴业农业科技园区, 陆川农业科技园区获认定为自治区级农业科技园区。 建筑面积占24440平方米的市科技孵化大楼即将建成, 玉林高新区成功申报自治区级高新区。

四是产业技术创新不断增强。组织和引导企业进行产业技术攻关, 加快科技创新与产业发展的深度融合。仅去年, 全市高新技术产业年产值占全市工业年总产值的20%, 规模以上工业中的生物医药产业实现年总产值33.64亿元, 同比增长16.72%; 新材料新能源产业实现年总产值5.86亿元, 同比增长108.51%。

五是知识产权工作不断推进。大力实施发明专利倍增计划, 发明专利授权量实现高速增长, 专利申请量持续3年保持两位数增长,

实现倍增。

六是科技合作交流不断深入。围绕促进主导产业创新发展，采取科技成果交流、合作研发、技术引进等形式，加强对外科技合作，提升主导产业技术创新能力。重点围绕有一定基础和优势的生物技术与新医药、电子信息、新材料、先进制造、现代农业等高新技术产业领域，引导企业开展产业技术攻关，完成了一批科技重大专项和千亿元产业技术攻关，突破了一批关键技术，取得了一批重大科研成果。

玉林市获奖的9个项目科技含量高，应用前景好，对提升自主创新能力，促进科技与经济紧密结合有重要推动作用，充分展现了玉林市实施创新驱动发展战略成果。

西安弈聪信息技术有限公司简介

西安弈聪立足陕西西安，为西安企业提供网站优化，软件开发，软件外包，电子政务，网站建设、企业网络营销咨询服务及实施为主体业务，为客户提供一体化IT技术服务。

西安弈聪现有技术架构包含PHP,asp,.NET.C++,VB,J2EE等，在MYSQL,MSSQL数据库系统，ORACLE大型数据库管理系统开发方面专长，经验丰富，是业内技术服务最全面，技术实力最雄厚的IT技术服务企业之一。

联系电话：029-89322522 4006-626-615 网址：<http://www.xaecong.com> 邮箱：admin@xaecong.com