

政府送“大礼” 创客享“福利”

加快创新创业载体建设,房租、品牌活动等都有补贴

创客的“福利”来了!市政府办公厅近日印发《郑州市进一步加快推进创新创业载体发展的若干政策措施》,全市范围内的政府主导建设的创新创业综合体、众创空间(星创天地)、科技企业孵化器和大学科技园等都可享受“大礼包”。另外,对于载体认定、运营考核、房租、培育、品牌活动、“郑创汇”大赛、公益活动、引进知名机构等也都能拿到补贴。记者 董艳竹

政府主导建设的众创空间等 都可享新政

政策所指的创新创业载体包括创新创业综合体,在我市行政区域内注册的具有独立法人资格的企事业单位、社会团体、民办非企业单位运营管理的,以促进科技成果转化、培育战略性新兴产业源头企业、培养创业领军人才为宗旨的单独创建或联合共建的众创空间、星创天地、科技企业孵化器、大学科技园等。

补贴对象与标准是什么?根据要求,对新认定(备案)的市级、省级、国家级(专业化)众创空间和星创天地,分别给予10万元、20万元、50万元的一次性市级经费补

助;对新认定的市级、省级、国家级科技企业孵化器(大学科技园),分别给予50万元、100万元、200万元的一次性市级经费补助。同一主体不重复支持。



运营、房租、培育都有补贴

运营考核有补贴 支持各类创新创业载体引进专业化、高层次运营团队(运营管理机构)。对市级及以上创新创业载体运营团队进行年度公共服务能力和孵化绩效考核,经评审认定,给予众创空间优秀运营团队10万元的市级运营经费补贴;给予科技企业孵化器(大学科技园)优秀运营团队30万元的市级运营经费补贴;给予创新创业综合体优秀运营团队50万元的运营经费补贴。

房租有补贴 对入驻市级及以上创新创业载体的创客或成立三年内的科技型企业,用于支付郑州市创新创业载体内生产经营场地产生的租金,按照不超过30%、每年最高10万元的标准进行补贴。

培育有补贴 市级及以上创新创业载体每孵化毕业一家企业奖励2万元,全年最高不超过50万元。在孵企业或毕业半年内的企业被认定为高新技术企业、新三板挂牌企业,每培育一家奖励创新创业载体运营机构5万元、10万元,全年最高不超过100万元。

品牌活动有补贴 支持创新创业载体主(承)办全国、全球性的创新创业活动,经郑州市科技行政主管部门同意,纳入全市创

新创业活动计划的,按照该活动实际发生费用的50%,最高不超过100万元进行补贴。

“郑创汇”大赛有补贴 支持市级及以上创新创业载体承办“郑创汇”国际创新创业大赛,对承办单位或组织者,给予月赛10万元,总决赛20万元补助;对月赛获奖落地企业按照一等奖15万元、二等奖10万元、三等奖5万元一次性奖励;对年度总决赛获奖落地企业按照一等奖100万元、二等奖50万元、三等奖20万元一次性奖励。对创新创业载体推荐创业团队和初创企业参加“郑创汇”国际创新创业大赛月赛获得一、二、三等奖的,按每家1万元一次性给予奖励。

公益活动有补贴 对相关单位组织科技政策宣讲、科技型企业和高科技企业申报培训、科技金融投融资对接、融资路演、创新创业培训、展会竞赛等公益性服务活动,报经郑州市科技行政主管部门同意,按每场次不超过2万元、每单位每年不超过10万元进行补贴。

引进知名机构有补贴 对新引进的国内外知名孵化运营机构来郑建立分支机构,采取一事一议的办法给予支持。

郑州大工匠郭强彬: 打破国外技术垄断 21项专利创效1100多万

液晶玻璃基板是光电显示面板的核心部件,手机、电脑、电视机等这些大大小小设备的屏幕都是由液晶玻璃基板构成的。郑州旭飞公司通过自主创新,打破了液晶玻璃基板长期以来被外国企业高度垄断的局面,实现了液晶玻璃基板国产化的生产与销售,郭强彬作为旭飞公司一名钳工高级技师,也伴随着液晶基板的开发,展开了他的创新之路。记者 李爱琴 李京儒 文/图



顶着1600℃高温维修价值亿元铂金通道

2010年,郭强彬进入郑州旭飞公司。当时旭飞公司还在投产初期,国内关于液晶玻璃基板制作的相关经验几乎为零。郭强彬每天待在生产线上,随身携带笔记本,有解决不了的问题就记录下来,下班攻关。几年下来,他已记录二三十个本子。

有一次,一个150多斤的搅拌棒断裂掉在只有0.5毫米厚、价值亿元的铂金通道,那是整个生产线温度最高的地方,玻璃液温度

达1600℃,生产被迫中止,每天仅动能费用就超10万元。这条生产线在国内外尚无维修方案,就在专家束手无策时,郭强彬主动提出维修方案,设计制作专用组合工具,最终成功将搅拌棒吊起来,又薄又软的铂金通道未受丝毫损伤,既解决了停产问题,还节约了请国外专家至少200万元的费用。

“我当时操作的时候也没有想到温度那么高,穿着防护服也难以忍受,像中暑一样,大脑一片空白。”

践行传帮带,培养出40多位技能高徒

截至目前,郭强彬共获得国家专利21项,创效1141.74万元。

作为郑州旭飞技师创新工作室领衔人,郭强彬带领队伍完成了公司各年度重大攻关课题12项,每年把生产中遇到的突出问题列为技术攻关课题,2014年以

来攻关累计创效达2227.46万元,提升公司生产线生产效率,并先后荣获郑州市轻纺工会优秀课题、河南省劳模(技能人才)创新工作室等多项荣誉。

他践行“传、帮、带”,年参与培训40多次,培养出40多位技能高

徒,大都走上企业重要技术岗位。

由于业绩突出,郭强彬先后获得郑州市五一劳动奖章、郑州市技术状元、河南省百项职工优秀技术创新成果、郑州市高技能人才、郑州大工匠等荣誉称号。

