

《成都市推进科技创新和科技成果转化同时发力的实施方案》印发 创新成果多方对接 创新转化全链条加速

在推进科技创新和科技成果转化上同时发力,成都又有“新动作”——日前,成都市委办公厅、市政府办公厅印发《成都市推进科技创新和科技成果转化同时发力的实施方案》(以下简称《实施方案》)。

《实施方案》聚焦强化企业创新主体地位、释放高校院所创新动能、激励科技人才创新创造、加强创新要素保障、完善科技成果转化服务机制5个方面,提出了28项重点改革任务。探索在构建创新活动风险共担、创新成果多方对接、创新转化全链条加速机制等方面取得突破。

看内容: 聚焦5个方面,提出28项重点改革任务

激发创新主体活力,从企业、高校院所、科技人才等方面多管齐下。具体来看,围绕强化企业创新主体地位,支持企业参

与科技创新决策;鼓励链主企业牵头梳理产业链技术需求清单,采取“揭榜挂帅”等方式开展项目攻关;在西部(成都)科学城和国家级、省级高新区试点建立企业创新积分制,引导银行信贷、风险补偿、融资担保、股权融资等联动支持企业创新;探索政府投资项目按照单一来源方式采购创新产品,将重大技术装备的首(台)套相关证明材料视同满足市场占有率、应用业绩等招标条件要求;推动国有企业考核创新,对研发投入在经营业绩考核中视同利润加回。

在释放高校院所创新动能方面,支持加大职务科技成果转化收益对创新团队的分配奖励力度;对职务科技成果及转化形成的国有资产单列管理,不纳入国有资产保值增值考核;支持在蓉高校院所采取先使用后付费方式将科技成果许可给企业使用;鼓励链主企业投入资金、技术等参与大学科技园建设。

围绕激励科技人才创新创造,开展科技人才分类评价改革,对产业创新人才重点评价技术成果和产业化应用;支持重大创新平台、链主企业等带指标、带政策靶向引才,赋予高层次专家人才举荐权;在天府实验室试行首席科学家负责制,赋予技术路线选择、经费管理、人员选聘等自主权;支持高校院所和企业设置“产业教授”“科技副总”“科研助理”等创新岗位。

加强创新要素保障,多措并举“出实招”。一是支持国家级创新平台配套设施及新增重大创新平台的用地需求;二是推动国有创投企业施行全周期、整体性、分级分类考核;三是探索设立“积分贷”“数据贷”等科技金融融资产品;四是支持搭建科研仪器设施共享平台,探索建立面向产业链的“共享实验室”机制;五是探索在综合保税区外对半导体、芯片、生物医药等新兴产业及高端制造重点企

业开展保税研发业务。

完善科技成果转化服务机制,为加快科技成果转化“保驾护航”。开展科技成果评价改革,建立第三方评价机制;支持重大创新平台面向产业链开展定向研发,加快建设先进技术成果西部转化中心;优化中试平台建设审批流程;依托在蓉高校建设技术转移学院,鼓励高校院所等设立成果转化转移岗位;支持成都科创生态岛服务成渝地区双城经济圈、成都都市圈城市建设“科创飞地”,开展跨区域创新合作,构建“异地孵化、成都转化”模式。

看亮点: 坚持同时发力,深化科技体制改革

近年来,成都高度重视科技体制改革及成果转化工作,围绕加强创新研发

投入、促进科技成果转化、激发创新创业活力等,先后在深化职务科技成果权属改革、技术经纪专业技术人员职称评定改革等方面推出系列政策举措。“与此同时,同新形势新要求相比,科技创新的体制机制仍存在一些突出短板,一些深层次体制机制障碍仍未破除。”相关负责人分析道。

具体来看,《实施方案》突出了坚持同时发力、坚持目标引领、坚持问题导向3个方面的特点。《实施方案》紧紧围绕国家赋予成都的战略定位,紧贴科技创新工作实际,坚持在推动科技创新和科技成果转化上同时发力,着力打通从原始创新突破到应用研究和产业发展的一体路径,不断增强技术创新、要素集聚、平台溢出、成果转化“四大优势”,为成都打造带动全国高质量发展的重要增长极和新的动力源,形成服务

战略大后方建设的创新策源地打下坚实基础。

据介绍,《实施方案》明确了到2025年成都市在科技创新重点领域改革任务目标,探索在构建创新活

动风险共担、创新成果多方对接、创

新转化全链条加速机制等方面取得突

破,形成一批可复制、可推广的改革创

新经验。

此外,《实施方案》聚焦进一步激

发重大创新平台、高校、科研院所、科

技型企业、金融机构、科技服务机构

等各类主体创新活力,结合主题教育

和大调研活动,广泛征求意见建议,

重点针对成都市存在的高校院所科

技成果转化率不够高、企业承接成

果转化能力不足、中试熟化平台数

量较少等问题,从改革维度探索推出一

批创新举措,实施一批试点任务,加

快破除影响和制约科技创新的体制机

制障碍。

(黄雪松)

图片新闻

“清杂去乱” 美乡村

日前,在省道426线内江市东兴区田家镇段,东兴区公路养护中心组织专业人员清洁道路隔离防护设施。

连日来,东兴区积极响应内江市委“美乡优城”战略部署,大力推进农村面貌改善行动。为提升交通环境,东兴区以公路主干线“清杂去乱”专项整治行动为突破口,多方联动,对国道321线、省道426线、南美路、内吴路、内兴路、田天路等重要路段展开交通环境整治。

(李建明 黄正华 摄影报道)



郑国磊:鹅肠之乡的农电“小灵通”

微人物 WEI REN WU

在鹅肠之乡、板鸭之乡的成都彭州市,有一名长期服务乡里乡亲的农电工,他性格略显内向、话语不多,却为大家亲切地称为“小灵通”。他就是国网彭州供电公司九尺供电所副所长郑国磊。

在郑国磊当电工的13年里,从未发生过一起客户不满意投诉、安全责任事故,收取的电费未有一分差错。

将根深扎沃土,历练过硬技能

郑国磊是“5·12”汶川大地震那年入职电力系统的“新兵”。“刚一上班,啥也不懂,重建的活多,跟在师傅后面运材料、递工具、跑路打杂,完全找不着北。”郑国磊这样描述他初入职时无所适从的状态。

“香饽饽”计算机专业文凭发不上力,师傅们田间地头娴熟自如的本领却格外受人青睐。怎样站住脚?带着这样的思考,郑国磊少了眼高手低的浮躁,哪里栽杆架线他就往哪里跑,哪里最苦最累他就往哪里钻。从最初的熟悉导线金具的型号性能,到在师傅的指导下放线、抬杆、登杆、架线、打拉线。渐渐地,师傅们喜欢上了这个务实勤勉的小伙子。那些不经意间传授给



郑国磊(中)查看充电桩运行情况。

他的“一招一式”,也为他积攒下了宝贵的实战经验。

移表、换表、板房临电搭接等繁琐芜杂的灾后重建任务,常常让郑国磊忙得脚不沾地,下午三四点吃午饭成为常事;大夏天,十几米的水泥杆上,一站就是两三个小时……高度紧张和体力持续消耗带来的疲惫,让郑国磊双脚要连续痛上好几天。然而,正是这种高强度的锻炼,练就了他过硬的爬杆架线技能。

回忆起自己的电工职业生涯,郑国磊坦言自己还曾是国网四川彭州市供电公司丽春供电所的一名技术员。丽春供电所辖丘陵、山区、平原三种地貌,面积广、战线长,线路施工往往转弯拐角,非常费力。提供准确线路台账资料是实现快速抢修和电网建设改造的基础,为此,郑国磊用双脚一步一步丈量出了183公里10千伏线路、548公里低压线路,将线路走

势、杆塔位置、变压器分布、交叉跨越等情况翔实地反映在地理接线图、线路平面图上。任何一个抢修电话,他都能精准定位,直奔而去。

“郑通娃,快来看看,家里的漏保开关合不上了。”一阵急切的呼喊声从丽春镇石匣村村民胥文昌的电话中传来,这是2020年7月一个炎热的夜晚。郑国磊二话不说,提起工具包就向外奔去。经过一番细心检查,该用户漏电保护器并未坏,但所有电器全部断电,漏电保护器仍合不上去。郑国磊一段导线一段导线地检查,一间屋一间屋地排查,接线盒拆了装,装了拆,终于找到了故障点,原来是用户埋在水井里面的潜水泵接线出了问题。等处理完故障,重新点亮胥文昌黑黢黢的农家小院,沿着小路赶回家已是深夜2点。这样的事情,郑国磊已经习以为常,因为服务快、态度好、技术好,他被用户亲切地称为“小灵通”。在他的带动下,九尺供电所4年来未发生一起供电服务投诉,被评为国网“五星供电所”。

成都市第十四次党代会精神宣讲会上,郑国磊说:“我觉得自己一点也不出色,只是把喜爱的事用心做,把简单的事反复做,把百姓的事当家事做。”

脚下沾有多少泥土,心中就沉淀多少真情。多年来,郑国磊对自己透着严苛的“冷”,对百姓事透着暖阳的“热”,以榜样的力量传承匠心。(周庆华)

贴心服务百姓,描绘乡村新绿

作为国网彭州市供电公司党员服

务队骨干,无论现场施工、线损治理,还是查违反窃、服务用户,多年来,郑国磊总是以严谨细致周到的作风,诠释着彭电人的责任与担当。

回忆起自己的电工职业生涯,郑国磊坦言自己还曾是国网四川彭州市供电公司丽春供电所的一名技术员。丽春供电所辖丘陵、山区、平原三种地貌,面积广、战线长,线路施工往往转弯拐角,非常费力。提供准确线路台账资料是实现快速抢修和电网建设改造的基础,为此,郑国磊用双脚一步一步丈量出了183公里10千伏线路、548公里低压线路,将线路走

我省已建成充电基础设施31.6万台 提前完成“电动四川”目标任务

12月8日,四川绿色智慧能源暨配电网充电网高质量发展大会在成都双流区举行。会上,省发展改革委副主任、省能源局局长梁武湖介绍,截至目前,我省已建成集中式充换电站5678座,充电基础设施31.6万台,提前完成“电动四川”目标任务。

电动汽车参与储能的技术可行性在哪儿?据统计,一台电动车的续航里程平均为300公里,但大多数电动车平均一天只行驶在50公里内。

换算成电池容量则是充电60度,使用20度。充当储能设备对电池的寿命影响有多大?按当前的标准,平均每台电动车可放电3000次,但按新能源汽车平均寿命8年来算,8年约放电1000次,还有巨大的放电空间。

据了解,在电动车的参与下,无论是使用光伏还是风电,都可以在高峰期期间充电、低谷期放电。同时对普通车主来说,通过将自己的电动车投入使用,可以赚取电价差。(陈方耀)

四川正式开行“长江班列”

12月10日,从成都开往湖北荆州市的铁水联运“长江班列”在成都市青白江区城厢中心站首发。

首发班列搭载着钛白粉、元明粉、玻璃纤维等物资,将经铁路到达湖北荆州市,再由长江水运分拨至江苏、上海等地。运输时间将由原来的15~20天缩短为约10天。

该班列由蜀道集团作为四川省级运营主体推进开行。蜀道集团副总

经理杨如刚表示,铁水联运“长江班列”既有效减轻三峡枢纽过闸负荷,解决上下游货物通道交流瓶颈问题,又大幅提升运输时效,更好保障区域产业所需能源、工业原材料的正常供应。通过构建新的沿江物流大通道,能够进一步精准对接市场需求,优化四川省营商环境,为加快四川对外开放、经济发展和产业聚集注入强劲动能。(王鹏)

遗失声明

四川省水电投资经营集团永安电力股份有限公司七名股东股权证不慎遗失,分别为:胥维龙(股权证号:0000000588,持有股数:4000.00股),曾生富(股权证号:0000001955,持有股数:3000.00股),钟桂林(股权证号:00000007133,持有股数:1000.00股),郑学文(股权证号:00000012475,持有股数:2000.00股),曾文(股权证号:

00000011038,持有股数:1000.00股)。杨吉(股权证号:00000010883,持有股数:1000.00股),韩永富(股权证号:00000007818,持有股数:2000.00股)。以上股权证作废,特此声明。

四川省水电投资经营集团
永安电力股份有限公司
2023年12月13日

遗失声明		本启事仅供双方提供信息 平台,所有信息均应由利害关系人自行提供。客 户交易前请查验相关信息和法律责任。	
遗失声明		本启事仅供双方提供信息 平台,所有信息均应由利害关系人自行提供。客 户交易前请查验相关信息和法律责任。	
●牛华区华翰萍博建材商贸部	公章(印章编码:5101060869652)遗失,声明作废。	●眉山市彭山区盈丰建材有限公司致全体股东:根据《公司法》和《眉山市彭山区盈丰建材有限公司章程》的有关规定及本公司的实际情况,决定2024年1月13日召开关于本公司变更法定代表人和股东的股东大会,会议内容:执行董事及法人曹松龄变更为曹志良,曹松龄20%股份转让给曹志良,曹松良6%股份转让给曹松龄,曹松良在公司会议室内准时参加会议,若本人不参加会议的,所产生的后果由本人承担,请公司股东于公告日起45日内向公司书面报告,并告知日前来参加会议。	●苍溪县龙王镇石牛村股份经济联合社公章(编号:5108240362241)遗失,声明作废。
●内江青旅旅行社有限责任公司	经营许可证件(统一社会信用代码:L-SG-100031)不慎遗失,副本(许可证编码:JY25110100110)遗失,声明作废。	●高新区恒昌食品商贸有限公司根据《公司法》和《眉山市彭山区盈丰建材有限公司章程》的有关规定及本公司的实际情况,决定2024年1月13日召开关于本公司变更法定代表人和股东的股东大会,会议内容:执行董事及法人曹松龄变更为曹志良,曹松龄20%股份转让给曹志良,曹松良6%股份转让给曹松龄,曹松良在公司会议室内准时参加会议,若本人不参加会议的,所产生的后果由本人承担,请公司股东于公告日起45日内向公司书面报告,并告知日前来参加会议。	●成都洛嘉体育文化传播有限公司营业执照(统一社会信用代码:91510106MACU4CGM2L,注册日期:2023年08月17日)正副本不慎遗失,声明作废。
●撤职公告:富顺县懋丰园农业有限公司	统一社会信用代码:5101096419851、发票专用章(编码:5101096419851)、财务专用章(编码:5101096419851)、发票专用章(编码:5101096419851)遗失,声明作废。	●成都俊世汇商贸有限公司根据《公司法》和《眉山市彭山区盈丰建材有限公司章程》的有关规定及本公司的实际情况,决定2024年1月13日召开关于本公司变更法定代表人和股东的股东大会,会议内容:执行董事及法人曹松龄变更为曹志良,曹松龄20%股份转让给曹志良,曹松良6%股份转让给曹松龄,曹松良在公司会议室内准时参加会议,若本人不参加会议的,所产生的后果由本人承担,请公司股东于公告日起45日内向公司书面报告,并告知日前来参加会议。	●成都君诚瑞源环保科技有限公司营业执照(统一社会信用代码:91510100MA6712CP2N)正副本不慎遗失,声明作废。
●四川省川智慧谷教育科技有限公司	公章(印章编码:51040039475)、财务专用章(编号:51040039475)、公章(印章编码:51040039475)遗失,声明作废。	●成都平先进建筑装饰设计有限公司根据《公司法》和《眉山市彭山区盈丰建材有限公司章程》的有关规定及本公司的实际情况,决定2024年1月13日召开关于本公司变更法定代表人和股东的股东大会,会议内容:执行董事及法人曹松龄变更为曹志良,曹松龄20%股份转让给曹志良,曹松良6%股份转让给曹松龄,曹松良在公司会议室内准时参加会议,若本人不参加会议的,所产生的后果由本人承担,请公司股东于公告日起45日内向公司书面报告,并告知日前来参加会议。	●成都君诚瑞源环保科技有限公司营业执照(统一社会信用代码:91510100MA6712CP2N)正副本不慎遗失,声明作废。
●成都昊铂智能门禁有限公司	公章(印章编码:5109106712CP2N)遗失,声明作废。	●四川洪翔航安有限公司根据《公司法》和《眉山市彭山区盈丰建材有限公司章程》的有关规定及本公司的实际情况,决定2024年1月13日召开关于本公司变更法定代表人和股东的股东大会,会议内容:执行董事及法人曹松龄变更为曹志良,曹松龄20%股份转让给曹志良,曹松良6%股份转让给曹松龄,曹松良在公司会议室内准时参加会议,若本人不参加会议的,所产生的后果由本人承担,请公司股东于公告日起45日内向公司书面报告,并告知日前来参加会议。	●成都君诚瑞源环保科技有限公司营业执照(统一社会信用代码:91510100MA6712CP2N)正副本不慎遗失,声明作废。
●龙泉驿区十陵街道盈创有限公司	公章(印章编码:5101152006293)遗失,声明作废。	●成都广运汽车服务有限公司根据《公司法》和《眉山市彭山区盈丰建材有限公司章程》的有关规定及本公司的	