

省科协领导调研广元市天府科云服务工作

本报讯 近日,省科协党组成员、副主席经戈一行深入广元科研院校、科技企业专题调研天府科技云服务等工作。广元市科协党组书记谭一江、主席李佳陪同调研。

在广元市农业科学院,调研组听取了院士(专家)工作站建设和开展科技创新服务重点产业发展方面的介绍,了解了院士、专家团队进站

合作以及合作项目推进情况,同时对该院在研发推广新型饲草玉米品种、服务肉牛羊等重点产业取得的成绩表示肯定,并要求进一步加强院士(专家)工作站建设,充分发挥好签约院士、专家团队的积极作用,在开展科技创新服务乡村振兴等方面作出更大贡献。

在广元中孚高精铝材有限公

司,调研组实地察看了电解铝生产车间电解槽运转情况,认真听取了企业节能减排、环境保护、科技创新等情况介绍,详细询问了企业科技创新方面的需求。调研组一致认为,该企业自主科技创新能力较强,产业链带动作用发挥较好,对建设全省铝产业集群具有重大意义。调研组要求,科协系统在为企业提供“专

职保姆”服务时,要聚焦企业重大科技需求,在“集”字上下功夫,集合科协元素、集聚科技资源,为企业铝产业高质量发展赋能增效。一要主动联系中国有色金属学会为企业在节能减排等方面提供科技服务;二要推荐业内有影响力的专家与企业加强科技合作,联合开展“无碳铝电解技术开发应用”课题攻关,鼓励企业

积极争创省级院士(专家)工作站;三要经常回访企业,随时掌握科技研发的进展,为建设全省铝产业集群作出贡献。

在零八一电子集团天源机械有限公司,调研组实地参观了企业生产车间,听取了企业在科技攻关、人才引进等方面的情况介绍,详细了解企

业在军民融合等方面的需求,鼓励企业服务当地经济社会发展,并表示科协系统将在人才推荐、选拔、作用发挥等方面发挥积极作用。

省科协创新发展部相关负责人参加调研活动。(广元市科协)



Xue Hui Gai Ge Xian Xing Zhe

栏目协办:四川省科协学会部 四川省科协学会服务中心

集聚创新资源交流技术成果 助推成都电子信息产业发展

——成都科技年会电子分会场暨科技创新助推电子信息产业发展交流会在蓉举行

本报讯 近日,由四川省电子学会、成都自动化研究会、成都市名优产品供需企业联盟等联合主办的2023年成都科技年会电子分会场暨科技创新助推电子信息产业发展交流会在成都锦城学院举行。成都锦城学院创校校长、理事长邹广严,成都市科协正局级干部卢晓东出席活动并致辞。

邹广严在致辞中表示,来自政府、院校、行业协会、企业的专家们在大会中相互交流,以主题报告和研讨等形式探寻发展共识,探讨电子信息产业的发展方向和创新路径,希望通过交流活动提升学校科研能力,进一步广开思路、凝聚共识,为电子信息产业发展作出更大贡献。卢晓东表示,此次活动是2023年成都科技年会的重点分会场,将围绕成都市电子信息产业的发展特点与趋势,从行业前缀、科技与产业融合发展等方面分享先进理念,助推成都市电子信息产业高质量发展。

大会在“科技引领新未来创新赋能新赛道”的年会主题下,围绕成都市委、市政府聚焦推进产业建圈强链,加快建设现代化产业体系的2023年工作任务,围绕“科技创新赋能产业发展”的交

流会主题,结合成都市电子信息产业的发展特点与趋势,从行业前瞻、科技赋能产业发展等层面进行了研究和探讨。会上,美国工程院院士、美国艺术与科学院院士、成都锦城学院人工智能学院院长陈世卿作“脑科学+AI+智能超算的前沿科研和应用场景”主题报告。陈世卿从“研究脑、保护脑、开发脑、延伸脑”等方面,与大家分享了他在脑科学与AI及智能超算相结合领域所做的研究及成果,“目前我们的成果已经在癫痫的治疗、阿尔茨海默症早期的发现与筛查中取得了一些成果,未来随着研究的进一步,科幻电影中‘记忆的储存’‘意念输出’完全是可以实现的。”陈世卿说道。电子科技大学陈爽英教授、朱立东教授分别以“数字化的‘道’与‘术’”“宽带卫星通信发展及应用”为题作主题报告。陈爽英分享了以数字技术服务产业的技术及案例,朱立东分享了卫星通信的发展以及在各个领域的应用,“通信技术商用通常以10年为一代,目前各个国家都在布局和研发新一代通信技术,也就是我们说的‘6G’,相比于前几代的通信技术,‘6G’技术将感知、通信、计算融为了一个整体。”朱立东说道。(本报记者 马静璠)

公告

我司所申领的金桥华庭项目已

于2021年7月17日竣工验收,

现对我司已付清包括但不限于工

民工资、设备租赁费等;特予以告

知,特此公告。联系人:余旭,电

话:13408510105。

成都信途物流有限公司

2023年6月28日

▲注销公告:成都信途物流有限公司

(统一社会信用代码:

91510100MA6GDWPF95)因经股

东会决议以注销,请相关债

权债务的单位和个人自登报之

日起45日内前来办理相关手

续,特此公告。联系人:余旭,

联系电话:13408510105。

成都信途物流有限公司

2023年6月28日

▲注销公告:成都信途物流有限公司

(统一社会信用代码:

91510100MA6GMUQF62)因经股

东会决议以注销,请相关债

权债务的单位和个人自登报之

日起45日内前来办理相关手

续,特此公告。联系人:余旭,

联系电话:13408510105。

成都信途物流有限公司

2023年6月28日

▲注销公告:成都信途物流有限公司

(统一社会信用代码:

91510100MA6GMUQF62)因经股

东会决议以注销,请相关债

权债务的单位和个人自登报之

日起45日内前来办理相关手

续,特此公告。联系人:余旭,

联系电话:13408510105。

成都信途物流有限公司

2023年6月28日

▲注销公告:成都信途物流有限公司

(统一社会信用代码:

91510100MA6GMUQF62)因经股

东会决议以注销,请相关债

权债务的单位和个人自登报之

日起45日内前来办理相关手

续,特此公告。联系人:余旭,

联系电话:13408510105。

成都信途物流有限公司

2023年6月28日

▲注销公告:成都信途物流有限公司

(统一社会信用代码:

91510100MA6GMUQF62)因经股

东会决议以注销,请相关债

权债务的单位和个人自登报之

日起45日内前来办理相关手

续,特此公告。联系人:余旭,

联系电话:13408510105。

成都信途物流有限公司

2023年6月28日

▲注销公告:成都信途物流有限公司

(统一社会信用代码:

91510100MA6GMUQF62)因经股

东会决议以注销,请相关债

权债务的单位和个人自登报之

日起45日内前来办理相关手

续,特此公告。联系人:余旭,

联系电话:13408510105。

成都信途物流有限公司

2023年6月28日

▲注销公告:成都信途物流有限公司

(统一社会信用代码:

91510100MA6GMUQF62)因经股

东会决议以注销,请相关债

权债务的单位和个人自登报之

日起45日内前来办理相关手

续,特此公告。联系人:余旭,

联系电话:13408510105。

成都信途物流有限公司

2023年6月28日

▲注销公告:成都信途物流有限公司

(统一社会信用代码:

91510100MA6GMUQF62)因经股

东会决议以注销,请相关债

权债务的单位和个人自登报之

日起45日内前来办理相关手

续,特此公告。联系人:余旭,

联系电话:13408510105。

成都信途物流有限公司

2023年6月28日

▲注销公告:成都信途物流有限公司

(统一社会信用代码:

91510100MA6GMUQF62)因经股

东会决议以注销,请相关债

权债务的单位和个人自登报之

日起45日内前来办理相关手

续,特此公告。联系人:余旭,

联系电话:13408510105。

成都信途物流有限公司

2023年6月28日

▲注销公告:成都信途物流有限公司

(统一社会信用代码:

91510100MA6GMUQF62)因经股

东会决议以注销,请相关债

权债务的单位和个人自登报之

日起45日内前来办理相关手

续,特此公告。联系人:余旭,

联系电话:13408510105。

成都信途物流有限公司

2023年6月28日

▲注销公告:成都信途物流有限公司

(统一社会信用代码:

91510100MA6GMUQF62)因经股

东会决议以注销,请相关债

权债务的单位和个人自登报之

日起45日内前来办理相关手

续,特此公告。联系人:余旭,

联系电话:13408510105。

成都信途物流有限公司

2023年6月28日

▲注销公告:成都信途物流有限公司

(统一社会信用代码:

91510100MA6GMUQF62)因经股

东会决议以注销,请相关债

权债务的单位和个人自登报之

日起45日内前来办理相关手

续,特此公告。联系人:余旭,

联系电话:13408510105。

成都信途物流有限公司

2023年6月28日

▲注销公告:成都信途物流有限公司

(统一社会信用代码:

91510100MA6GMUQF62)因经股

东会决议以注销,请相关债

权债务的单位和个人自登报之

日起45日内前来办理相关手