

航天科工203所成功中标智慧计量实验室建设项目

近日,航天科工203所成功中标江苏省某智慧计量实验室项目,这是203所继徐州智慧计量项目、西昌智慧计量项目之后第三个智慧化计量信息化项目,也是203所创新数字化计量向智慧化计量转变,利用数字化、网络化、自动化、智能化等现代技术与现代计量技术深度融合,开拓现代计量服务新模式,形成“智慧+服务”计量新业态。

此次项目由203所智慧市政团队牵头组织,由于该项目涉及金额大、投标时间短、编制文件任务重,又正值春节跨年投标,团队在相关领导的带领下,全力以赴,夙兴夜寐撰写修改标书,为项目的成功中标奠定了良好的基础,更为203所赢得新年开门红。

中标项目是“互联网+”在计量领域的实践,通过现代信息技术和先进计量技术的深度融合,加强测量数据智能化采集、分析与应用,推进测量设备自动化、数字化、智能化发展,为某市建立智慧计量实验室和智能计量管理系统,实现计量管理科学化、计量技术智能化、计量手段数字化、计量信息可视化。通过此类项目的落地实施,203所不断夯实计量基础设施,不断推动计量形成新业态、新模式、新机制,巩固我所在计量领域的领军地位,为经济社会发展提供科学、高效的智慧计量服务解决方案。(李雪)

“快”字至上、“实”字贯穿、“干”字为要

推动北重集团实现高质量发展

统筹发展与安全、抓好装备质量是习近平总书记关心关切的大事,也是必须担当好的政治责任和“国之大者”。党的二十大报告中指出,高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务。

2023年开年以来,北重集团坚持“快”字至上、“实”字贯穿、“干”字为要的原则,引领广大干部职工把智慧和力量凝聚到学习贯彻党的二十大精神上来。

如何实现高质量发展,北重集团拓展新思路,运用新方法,突出强军首要职责,突出高质量发展主题,突出创新第一动力,全面夯实高质量发展基础,夯实安全和质量“两大基石”,抓好关键核心技术攻关,打造原创技术策源地,不断增强竞争力、创新力、抗风险能力,切实把党的二十大精神转化为起步冲刺的不竭动力,为打造主业突出、技术领先、数字强企、健康发展的新北重提供了强大“引擎”。

公司特钢事业部认真贯彻落实党的二十大关于建设质量强国的重要部署,将质量要求传递到生产要素各环节。生产系统重点监控流转周期和质量状态,为产品产出赢取宝贵时间。质量系统立足生产现场,有效监控人、机、料、法等变化点,确保产品按计划、保质量产出。设备系统加强关键设备日常管理,坚决杜绝因设备自身原因造成质量问题。

通过设立过程质量控制点,层层压实各车间主任、一线职工质量责任,切实提升工序一次交验合格率。通过加强关键工序、关键尺寸生产过程管控,从设计、工艺、技术、生产、设备、检验和人员等要素入手,深入各环节查找关键问题,逐一拉条挂账,明确责任主体、责任人,初步搭建起了“横向到底、纵向到底”的网格化质量管理网络,质量管理模式实现创新;完成公司和事业部质量提升课题38项,无缝管弯曲度、炮尾锻造合格率等一批关键性指标提升效果明显,挤压无缝管合格率同比提升1.1%,锻造无缝管提升0.7%。(马兰)

赵燕君:法学女博士的智慧法务之路

从国内高校法学毕业生到美国知名高校女博士,从法律从业者到智慧法务推进者,从翻开赵燕君的过往履历,无不一目了然。在凯斯西储大学攻读国际法和国际商法硕士双学位期间,她产生了利用信息智能化提升法律学习的想法,并在博士毕业回国工作后深耕其中。赵燕君以自己扎实的专业理论做背书,用初心和热爱开启了一条独特的智慧法务建设之路,收获了业界的认可。

多项实用性发明专利获批

今年1月18日,对赵燕君来说是个特别的日子。这一天,她收到了国家知识产权局寄来的国家专利办理登记手续通知书,她申请的“商法教学文件电子管理收纳装置”正式获得国家专利的批准。

说起商法,赵燕君打开了话匣子,她硕士期间的专业是国际商法。“商法教学文件电子管理收纳装置”这一专利,正是基于她在国际商法学习过程中的不良体验而生。“当时我主修商法专业时,经常会使用大量的纸质文件资料,比如案例、法律法规,这些资料在携带和保

优化税收营商环境 助力高质量发展 ——聚焦2023年“便民办税春风行动”第二批措施推出

■ 王雨萧 韩佳诺

记者从国家税务总局21日举行的新闻发布会上了解到,为持续优化税收营商环境,助力高质量发展,国家税务总局进一步聚焦纳税人缴费人的诉求期待,推出2023年“便民办税春风行动”第二批25条服务措施。

25条措施进一步便利办税缴费

国家税务总局纳税服务司司长沈新国介绍,第二批25条便民服务措施从诉求响应提质、政策落实提效、精细服务提档、智能办税提速、精简流程提级、规范执法提升等6方面出发,为纳税人缴费人办实事解难题。

“第二批措施涉及面更广、内容更丰富。”国家税务总局新闻发言人黄运说,接续措施聚焦高效落实政策,多渠道精准开展政策推送,让税费政策红利更好直达快享。同时,推行社会保险经办和缴费业务“一网通办”,探索实行电子税务局印花税“一键零申报”等措施,进一步推进智能办税,助企减负增效。

“此外,第二批措施还在优化执法方式上着力,如对部分特定性质的涉税事项推行说服教育、提示提醒等执法方式,积极开展信用修复,刚柔并济引导经营主体参与公平竞争、健康有序发展。”黄运说。

黄运表示,在便利纳税办税缴费之外,中国税务部门还积极服务高质量共建“一带一路”。“一带一路”税收征管能力促进联盟向全球公开放联盟课程体系1.0版,在这套课程体系建设中,中方通过联盟办公室积极参与并贡献了重要力量。通过共同推出课程体



系、深入开展税收培训,在加强经验分享和互鉴中帮助“一带一路”合作伙伴共同提高税收征管能力。

扩大全国跨省异地电子缴税推广成果

近年来,税务部门大力推行电子缴税,着力为纳税人提供便捷高效的办税服务。目前已实现99%的纳税申报网上办理,95%以上的税款通过电子缴税方式缴纳入库。

“但对于企业跨省异地设立项目部、分公司等开展经营活动产生的应缴纳税款,在注册地与经营地之间划转和缴纳等方面存在电

子化程度不高、不够便利的问题。”国家税务总局收入规划核算司司长荣海楼说。

荣海楼介绍,自2021年起,税务部门与人民银行国库部门强化协同创新,选取跨省经营活动较为活跃的京津冀、长三角等区域的12个地区率先开展跨省异地电子缴税试点,并于2022年进一步加大推广力度。2022年,已有超150家商业银行支持办理跨省异地电子缴税业务,其共办理跨省异地电子缴税31万笔,税款575亿元。

荣海楼表示,今年将按照“便民办税春风行动”部署安排,进一步扩大全国跨省异地电子缴税推广成果。配合人民银行国库部门指

导、推动更多有条件的地方商业银行参与和支持跨省异地电子缴税。同时,扩大缴税业务覆盖面,提升跨省经营纳税人力税便利度。

抓好首批营商环境创新试点涉税改革举措推广落地

优化营商环境是培育和激发经营主体活力、增强发展内生动力的关键之举。

沈新国介绍,2021年,我国部署在北京、上海、重庆等6个城市开展营商环境创新试点。2022年,国务院办公厅印发通知,决定在全国复制推广50项创新试点举措,其中涉税举措有12项。

沈新国表示,将健全“推进落实—防范风险—监督问效—跟踪评估—持续优化”工作机制,指导各试点城市税务机关聚焦纳税人需求,加大先行先试力度,积累更多创新经验。同时,指导督促非试点地区税务机关抓好复制推广工作,让创新举措在全国范围内取得更大成效,推动税收营商环境持续优化提升。

发布会上,针对一些不法分子通过互联网开展涉税诈骗的情况,黄运表示,国家税务总局将持续加大治理涉税诈骗和公开曝光力度,同时提醒纳税人缴费人提高防范意识,遇到冒充税务人员上门征收税费、宣扬各种退税返款“新政策”或收到伪造涉税信息的不明链接及二维码等,切勿泄露隐私或转账支付。如遇到相关情况,可咨询12366服务热线或主管税务机关进一步核实,或立即拨打110、反诈专线96110寻求帮助。

(据新华社)

用电增长 物流繁忙 千里招工 ——从三大“窗口”看山东开年经济活力

■ 袁军宝 陈国峰 邵鲁文

用电量走出上扬曲线、铁路港口物流繁忙、就业市场人才供需两旺……开年以来,山东企业复工复产开足马力。记者近日从电力、物流、就业三个窗口观察山东经济态势,感受经济发展活力、动力。

用电曲线上扬 工业马达轰鸣

博世华域转向系统(烟台)有限公司是一家生产新能源汽车转向系统零部件的企业,节后企业订单激增,国网烟台供电公司为其配套建设了一条10千伏供电专线。这家公司的公用设施工程师滕华说:“动力有了充分保障,目前生产线正满负荷生产。”

用电量是工业经济的晴雨表。国网山东省电力公司的数据显示,从春节后正月初七复工到正月二十九(1月28日至2月19日),山东电网全网用电量399.4亿千瓦时,同比增长7.72%,其中工业用电量增长11.1%,是拉动用电增长的主要力量。

“今年以来,全省新能源汽车整车制造用电增幅达350.52%,互联网数据服务、科学研发和技术服务业、计算机制造等行业用电量快速增长,折射出山东经济新变化。”国网山东省电力公司市场营销部营业处处长王鑫说。

经济的复苏向好,不仅反映在存量项目的用电量增长上,也反映在新增用电项目的增多上。近日,潍坊迈赫机器人自动化股份有限公司准备新上产能,以保障一批韩国客户的智能装备按期交付。“我们为这一项目用电开辟了绿色通道,边建设、边验收,最大程度地满足企业项目尽快投产。”国网诸城市供电公司相关负责人说。



据国网山东省电力公司介绍,今年计划新开工线路2886千米、变电容量2499万千瓦,拓展中欧班列线路辐射范围,加密国际海运、航空航线,不断提升国际物流通达效率和服务水平。

近日,满载叉车等大型建筑工程设备的中欧班列从济南董家镇站驶出,将经霍尔果斯口岸到达哈萨克斯坦等国家。国铁济南局董家镇站货运主任单希闻说,今年以来,通过中欧班列运输的货物品类越来越丰富,既包括大型机械设备,还有水果、肉类等以往没有的生鲜食品。

在山东港口烟台港,随着港机轰鸣、吊臂起落,一艘艘外贸滚装船启航驶向欧洲;在山东港口日照港,货轮满载着货品驶向日本、韩国……1月,山东港口集团货物吞吐量同比增长5.3%,集装箱同比增长10.2%,外贸形势良好。

山东省交通运输厅副厅长司军军表示,2023年,山东力争新开行海运外贸航线15条,开行中欧班列2100列以上。

企业千里招工 人才供需两旺

2月伊始,载有531名甘肃定西务工人员的专列抵达山东青岛,务工人员将以“点对点”形式精准输送到127家企业。

新年伊始,山东企业用工需求旺盛,不少地市积极“走出去”招工。威海市人社局组织12家重点企业,组成跨区域招工团队,赴河北邢台市、邯郸市开展招工对接活动。

“伴随着产业升级,威海的缺工类别由原来的普通操作工占主体,向各类熟练专业技工转变。”威海市公共就业和人才服务中心人力资源科负责人刘正刚说,这次跨区域招工共达成用工意向1410个,实现了劳务合作和员工招聘的“双赢”。

作为每年就业服务的“开年大戏”,“春风行动”招聘活动也是观察就业市场、感受经济活力的重要窗口。

在滕州市近期举办的“春风行动”招聘会,128家企业共计提供各类就业岗位7600余个。山东滕州尚品本色智能家居有限公司人事经理杨曼说,随着市场形势向好,企业扩产需求大,招聘活动达成就业意向的近90人,缓解了用工压力。

据山东省公共就业和人才服务中心党委书记、主任衣军强介绍,山东今年的“春风行动”招聘活动将一直持续到3月底,计划持续举办线上线下招聘活动2200余场,预计提供60余万个就业岗位。

(据新华社)



●赵燕君

工作,如果能让客户对法律行业的服务满意度越来越高,是有利于整个行业的进步的。”从业以来,赵燕君秉持“做专业的事,用专业服务客户”这一信念,一路升级打怪,完成个人成长的蜕变。

斐然的成绩让赵燕君开始在法务行业崭露头角。关于未来,她表示,将不忘法律工作者的初心,继续关注智慧服务领域,发挥更大价值,助推法务行业前进。

(黄光红)

务领域。在“商法教学文件电子管理收纳装置”专利获批之前,赵燕君还获批过“基于人工智能法律状态动态追踪系统”“基于企业智慧法务数据可视化系统”等多项专利。

对智慧法务保持浓厚兴趣

近年来,电子信息技术被广泛运用到各个领域中,各行各业智能化、数字化等信息化技术水平的提升,促使世界进入信息化时代。身为法务工作者的赵燕君,对此产生了浓厚的兴趣。

“人类社会已进入高度信息化的时代,那么法律领域也有必要及时跟进。”赵燕君时刻关注着智慧法务这个崭新的领域。“但智慧法务是什么?到底要干什么?又有那些途径去实现,一开始没多少人能具体说的清楚,大家都在尝试推进。”

近随着新冠疫情的爆发,在线生活及工作成为新常态,倒逼法律行业也必须要形成新常态。推进“智慧法务”,为服务对象提供满意的司法服务,成为一种竞争态势。赵燕君选择了利用信息化技术改进法务服务体验这一

切入点。

随着信息化的发展趋势,移动互联、大数据、云计算、物联网等技术日渐成熟,信息化发展进入新阶段,这一切客观上为智慧法务建设提供了基础和支撑,为智慧法务的构建提供了技术实现途径。赵燕君感觉时机真正成熟了,便开始一头扎进去。

从利用人工智能动态追踪法律状态到搭建企业智慧法务数据可视化系统,赵燕君一步一个脚印,踏踏实实地闷头前进,在智慧服务构建的路上越走越顺。身边人提起她,风评都有了转向。原先,业内称她为“年轻有为的女博士”,如今,提到她都评价道“从内而外散发着智慧的光芒”。

不论经历如何变化,赵燕君始终保持对智慧法务的初心不变。在事务领域精进之外,赵燕君还在理论研究方面保持同步热情和兴趣。

赵燕君在求学期间,相继在知名学术期刊发表了多篇论文,获得了业界的广泛认可。理论与实践齐头并进,始终是赵燕君的从业追求。她把在智能法务方面的成绩视为对专业化理念的践行。“智慧化意味着不论是学习还是