

濟南日報

与济南一起成长

1948年10月1日创刊
第20837期

今日12版

2023年
11月13

农历癸卯年十月初一
星期一

国内统一刊号CN37-0024 邮发代号23-5 中共济南市委机关报 济南日报社出版 热线:(0531)12345、67976110

“双11”当天全国快递业务量达6.39亿件 是平日的1.87倍 同比增长15.76%

据新华社北京11月12日电(记者 戴小河)国家邮政局监测数据显示,2023年11月1日至11日,全国邮政快递企业共揽收快递包裹52.64亿件,同比增长23.22%,日均业务量是平日业务量的1.4倍。11月11日当天,共揽收快递包裹6.39亿件,是平日业务量的1.87倍,同比增长15.76%。

国家邮政局市场监管司副司长边作栋说,今年的快递业务旺季主要呈现出两个高峰更加平稳,支撑消费复苏、经济向好作用更加明显,用户体验更加便捷三大特点。今年的快递业务旺季继续在11月1日和11月11日形成两波高峰,分摊了行业在单个高峰的压力,运行更加平稳。邮政快递与电子商务、现代农业、现代制造业等深度融合,“双11”期间全网揽收量再创历史新高,折射出我国消费市场的蓬勃活力,是经济恢复向好的生动写照。邮政快递深度融入电商产业链,大量预售商品前置存储至快递云仓,寄递服务更加快速准确。

他表示,今年的快递业务旺季从11月1日开始,到2024年春节前夕结束。为做好旺季服务保障工作,国家邮政局在与各主要电商平台及寄递企业进行充分形势研判和服务能力评估的基础上,制定保障方案,全面部署落实,协调电商平台与寄递企业继续发挥“错峰发货、均衡推进”的核心机制作用。同时,深入开展安全隐患排查整治,全方位确保生产安全、寄递安全、信息安全,防范行业伤亡事故发生;坚持快递包装标准化、循环化、减量化、无害化,鼓励电商快件原箱直发,减少前端过度包装。

一场大赛栽下梧桐树,引凤来栖的济南“留才”有道—— 海右“人”潮至 “才”聚泉竞涌

初雪清冽,赛场热烈。

从盛夏到初冬,经过数月角逐,第六届中国(济南)新动能创新创业大赛迎来决赛。从4828个项目中“突出重围”的240个项目同台竞技,本届大赛决赛一、二、三等奖获奖选手中脱颖而出。

11月12日,第六届中国(济南)新动能创新创业大赛颁奖仪式举行。天下泉城自古就有“济南名士多”的美誉。

如今,一场大赛在这片土地上栽下梧桐引凤至,尊才爱才的城市又将如何把“来济南”的人才“留济南”?

尊才,济南是诚心诚意的。市委副书记、市长于海田等市领导出席颁奖仪式并为获奖选手颁奖,同时邀请众多行业大咖亲临现场进行主旨演讲、分享创业故事,以“高规格”展示城市尊才之心。

敬才,济南是毫无保留的。颁奖仪式前,“选择济南 共赢未来”城市推介会举行,济南专门为众多人才进行一场“自我介绍”,希望将城市机遇与各路人才共享共用。

爱才,济南是实实在在的。颁奖活动现场发布了“金融支持人才企业发展十项举措”,用实实在在的“真金白银”解决人才创业的后顾之忧。

大赛的帷幕缓缓落下,济南与人才的“双向奔赴”还在继续。在此“筑梦”的行业英才、学术菁英,终将在泉城大地“圆梦”。

选择济南,听听“前辈”怎么说

潮平海阔,千帆竞发。

将于今年7月,本届大赛在英国、法国、匈牙利、澳大利亚、韩国5

个海外赛区及北京、上海、深圳、广州、天津、杭州、南京、武汉、苏州、西安、成都11个国内赛区同时“鸣锣开赛”。

如今,经过两天决赛的紧张角逐,本届大赛终于评选出一等奖5个,二等奖10个,三等奖20个,以及专家提名奖25个。

他山之石,可以攻玉。“前辈”的经验总是极具参考性。

颁奖活动现场,作为往届大赛优秀落地项目创业人才代表,中科鲲鹏技术有限公司首席执行官赵斌分享了在济南创新创业故事和发展成果。

生于平阳、长于平阳的赵斌曾离开家乡创业多年。在第二届创新创业大赛上,他的“无人智能应用平台”项目斩获决赛三等奖,并最终落地平阳。这位“老济南人”,同时又成了“新济南人”。

对于赵斌而言,参赛过程同样也是成长过程。通过跟众多高科技人才乃至院士比拼技术,赵斌团队不断完善产品,寻找更好的商机,甚至还结识了新的合作伙伴。

在项目落地过程中,赵斌真切感受到了老家的“热情”。济南市以及平阴县针对创新创业大赛落地项目的优惠政策有多贴心,赵斌很有发言权,“为了加快审批进度,济南市及平阴县相关部门组成服务专班,主动上门帮我们解决困难,就这样,我们在一周之内就完成了4证审批手续,这让我们得以顺利开工建设。”

4年匆匆而过,中科鲲鹏累计销售额达到9000万元,业务综合利润率保持在60%以上,全国销售总额突破3.2亿元。(下转封4版)

第六届中国(济南)新动能创新创业大赛颁奖仪式举行 于海田王庆林致辞 徐东华周春艳王卫中杨峰出席

本报11月12日讯(记者 卢震)今天,第六届中国(济南)新动能创新创业大赛颁奖仪式举行。市委副书记、市长于海田,亚太工程组织联合会新兴技术与职业发展委员会主席、中国科协亚太工程组织联合会中国委员会主席王庆林致辞,机械工业出版社研究院院长、党委书记徐东华,省人力资源社会保障厅党组成员、副厅长、一级巡视员周春艳,山东人才发展集团党委书记、董事长王卫中,市委副书记杨峰出席。

于海田在致辞时代表市委、市政府向参赛选手及社会各界表示感谢。他说,当前,济南正全力推进“强

新优富美高”社会主义现代化强省会建设,比以往任何时候都更加需要人才、渴求人才。我们将持续优化人才政策“双30条”,抓好“金融支持人才企业发展十项举措”落地落实,为人才提供全方位服务,与大家共享济南发展新机遇。

王庆林在致辞时说,中国(济南)新动能创新创业大赛已经成为济南吸纳全球创新创业资源的重要窗口。希望这张国际化名片越来越靓,所有参赛者能与济南这座城市建立亲密无间的合作,共创更加美好的未来。

中国驻韩国特命全权大使邢海明、中国驻匈牙利

特命全权大使龚韬、中国驻法国里昂总领事总领事陆青江视频致辞;省委组织部副部长龚文东致辞。

韩国科学技术翰林院院士崔珍琦,第三代半导体产业技术创新战略联盟理事长吴玲作主旨演讲或发言;往届大赛优秀落地项目创业人才代表赵斌分享在济南创新创业故事和发展成果。

于海田等为获奖选手代表颁奖,市委常委、组织部长陈阳发布了“金融支持人才企业发展十项举措”。

颁奖仪式上为济南市海外创新驿站授牌;大赛优秀项目代表进行了现场路演;举行了落地项目和金融机构签约仪式,以及优秀落地项目签约仪式。

颁奖仪式前举行了“选择济南 共赢未来”城市推介会。

海内外院士代表,市领导戴龙成、韩伟、杨丽,市政府秘书长韩振国以及参赛选手代表等参加活动。

海右新论

天下泉城聚天下英才

□卢震

仪式举行。经过层层比拼,本届大赛决赛一、二、三等奖获奖选手最终脱颖而出。众多参赛项目也由此结缘,选择在济南、创业济南。

以赛为媒,济南用机遇共享“留才”。黄河流域生态保护和高质量发展重大国家战略首次将济南放在国家战略发展大局、生态文明建设全局、区域协调发展布局中来谋划,赋予了济南黄河流域中心城市的新定位。济南新旧

动能转换起步区作为国家黄河规划纲要中明确支持设立的实体性新区,享受自由贸易试验区、国家级新区、国家自主创新示范区和全面创新改革试验区“四区合一”政策红利。国家赋予山东建设绿色低碳高质量发展先行区的重大历史使命,省委、省政府明确提出实施“强省会”战略,使济南在全国经济第三大省发展格局中的战略地位进一步凸显。这些是济南实现新的更大发展

的历史机遇,也是海内外人才共享发展红利、创造佳绩的重大机遇。通过大赛,济南诚邀各类人才和创新团队与济南同频共振,与机遇同向而行。

以赛为媒,济南用惠才政策“留才”。近年来,济南大力实施人才强省战略,全方位培养、引进、用好人才,获评“2022中国年度最佳引才城市”,入围“外国专家眼中最具吸引力的中国城市”。人才政策“双30条”从住房保障、子女入学、配偶随迁安置、编制保障等多个方面为人才提供优质服务支持,从平台载体、校(院)地融合、优化生态等方面推动人才发展环境不断改善。(下转第2版)

多条匝道浇筑成型 新建零点立交 将上跨主桥

11月12日,在济南零点立交改造施工现场,新建零立交的互通匝道在与二环东路高架路“牵手”成功后,目前北侧多条匝道已浇筑成型。从高空俯瞰,在建互通立交桥桥体环绕在主桥南北两侧,勾勒出了这座新建立交的轮廓,进度最快的匝道即将择机上跨主桥。

据了解,改造后的零点立交桥将设14条转向匝道,是山东省首座可同时满足高速公路、城市快速路、城市主干路三者之间交通转换需求的多功能涡轮型枢纽立交。(本报记者 崔健 摄)



济南能源集团酣战9个月实现跨越80公里的“牵手” 项目重大突破 “石热”温暖泉城

绿色低碳发展是中国式现代化的亮丽底色,也是高质量发展的重要目标和必由之路。

济南市政府工作报告将“研究实施‘莱热入泰’‘外热入济’等供热管网项目”作为建设现代化济南都市圈的重要举措。年初,全市“项目突破年”工作动员大会上印发的《济南市深化新旧动能转换推动绿色低碳高质量发展三年行动计划(2023-2025年)》也提到,实施外热入济项目,推动济南都市圈供热一体化。

按照市委、市政府部署要求,在济南市热源建设推进工作专项组的领导下,济南能源集团以民生为本、项目为引,今年1月底开工建设石热入济长距离输送供热工程一期项目,将泰安石横余热引入济南,实现跨越80公里的“温暖牵手”,为加快建设“强新优富美高”新时代社会主义现代化强省会提供能源保障、贡献能源力量。

开创国内4个第一 总供热能力约3500万平方米

随着城市的不断发展,城市化进程的加速,人民生活水平的不断提高,城市集中供暖需求量逐渐增多。

面对用热负荷的增加,济南能源集团今年年初启动石热入济长距离输送供热工程一期项目建设,对于增加城区供热能力、有效解决城区热源缺口、保障群众温暖过冬、改善大气环境质量具有重要意义。作为我市能源保供和能源结构调整的重大民生项目,项目热源引自地处泰安肥城市的国能山东石横热电有限公司,沿线设置中继泵站2座、中继能源站2座,涉及新建、改建管网(干网、支网)总长度约80公里。

济南能源集团党委书记、董事长潘世英表示,石热入

济一期项目是我市以“绿色”为底、“低碳”为笔的一次高质量发展探索,也是开创国内“管网最长、管径最大、难点最多、工期最短”4个第一的城市长输供热项目,总供热能力约3500万平方米,今冬采暖季将供暖约400万平方米,相当于2台100吨/时锅炉的供热能力。下一步,项目将配合即将开工的聊热入济二线工程,于2025年采暖季形成供热能力7000万平方米,可替代主城区“十四五”关停并转燃煤热电厂,实现全域内供热管网互联互通。

支部建在项目上 “红色引擎”打通“绿色暖途”

一面面党旗迎风飘扬,一根根供热“大动脉”有序下放,一个个佩戴党员徽章的忙碌身影冲锋在工程建设一线……从初春到深秋,从日出到日落,奋战一线的能源人点

火场徒手爬楼救人 许亮当选“中国好人”

本报11月12日讯(记者 郭哲彦)今天上午,在河北省沧州市举办的2023年第三季度“中国好人榜”发布仪式暨全国道德模范与身边好人现场交流活动上,火场徒手爬窗救人、无畏逆行感动全网的“济南超人”许亮当选“中国好人”。

据了解,今年以来,济南已有2人当选“中国好人”,38人入选“山东好人”。越来越多的“好人”出现在我们身边,“济南好人多”已成为提升城市软实力的一张名片。

31岁的许亮是一名共产党员,居住在天桥区堤口路花梓年华小区。今年7月13日,出差回家的许亮发现小区2号楼燃起大火,在距离地面12米高的窗口,一名小女孩已被火势逼到随时可能跌落。

危急时刻,许亮来不及多想,依靠在部队训练掌握的专业技能,在没有任何辅助和保护的情况下,徒手攀爬到窗口。(下转封4版)



燃“红色引擎”,将汗水和智慧挥洒在“项目突破年”的攻坚“战场”。

据了解,石热入济一期项目跨越石横镇、孝里街道、归德街道等8个街道(镇),涉及赵庄村、石岗村、唐李村等97个村,沿途穿越21处河流、14处铁路、8处高速等95处关键节点,涉及桁架架空、直埋敷设、顶管穿越、直埋围堰、农田作业等类别,施工难度极大。

工程建设中,济南能源集团坚持“项目建设到哪里,党组织就建到哪里,党的工作就跟到哪里”,找准党建工作与重点项目的切入点,开展“支部建在项目上、党旗飘在工地上”实践活动,独创项目CP管理模式,组建24个临时党支部、14组项目CP,凝聚攻坚克难、干事创业的共同体。同时,通过“七比两创”量化赋分,充分发挥基层党组织的战斗堡垒作用和党员的先锋模范作用,以党建强、业务强促进项目优、队伍优,打造项目突破“主阵地”,奏响能源发展“主旋律”。

作为项目的具体实施方,济南能源集团所属热力集团、工程集团弘扬新时代“三个不相信”精神,强化执行力、执行力、穿透力,实行“一个项目、一套班子、一抓到底”的“三个一”责任机制,推动基层党建和项目建设深度融合、相互促进,一步步打通“绿色暖途”,实现跨越80公里的“温暖牵手”。(下转第2版)