



丰台区首个形成空天领域全产业链的产业园区

先进技术成果转化(王佐)产业园落户王佐镇

本报讯(记者 赵智和)日前,记者从丰台区王佐镇了解到,在第六届“中国创翼”创业大赛暨创业成果展示活动中,位于先进技术成果转化(王佐)产业园(以下简称“王佐产业园”)的世航智能科技有限公司(以下简称“世航智能”),凭借顶尖的人才团队、行业首创和领先的硬科技实力、创新的商业模式等赢得了评委们的一致好评,斩获全国总决赛第一名,且总成绩在所有赛道中位列第一。

世航智能斩获“中国创翼”创业大赛全国总决赛第一名

记者了解到,第六届“中国创翼”创业大赛暨创业成果展示活动由人力资源社会保障部、山西省人民政府共同主办,以国家创新驱动发展战略、就业优先战略及人才强国战略为指引,致力于鼓励创新创业,进一步孕育新时代新质生产力。本次大赛自启动以来,吸引了全国各省、自治区、直辖市共5万余个项目参赛,涉及高端装备、人工智能、机器人、绿色经济和医疗健康等产业。

“世航智能是产业园入驻企业,核心团队来自哈尔滨工程大学、水利部、中国科学院等

- (王佐)产业园位于王佐镇青龙湖畔,园区规划总用地面积为14.1公顷,其中规划总建筑用地面积为11.09公顷,规划地上总建筑面积为8.872万平方米
● 截至目前,已建成建筑面积达到8.11万平方米,其中地上建筑面积为5.89万平方米,地下建筑面积为2.22万平方米
● 园内建成区建有层高18米,面积1万平方米的高跨厂房2栋,可满足不同特种科研、试验项目的需求



行业优势单位,是国家标准创新型企业、全国海洋强国青年科学家企业、海上救援与防务协同创新联盟常务理事,全国工商联科技装备业商会人工智能专委会副主任单位。”(王佐)产业园负责人告诉记者。

世航智能曾经获得“全国优秀创业项目”、中关村U30、“科创中国”青年创业榜单等荣誉,同时还联合哈尔滨工程大学等国内著名高校共同发布了《海洋牧场中无人船自动驾驶技术规程》(T/CI 326-2024)标准,填补了该领域无人船自动驾驶技术规程的空白。

“世航智能将以此次获奖为契机,继续加大

研发投入和市场拓展力度,不断提升技术水平和产品质量,努力成为全球水体特种机器人及智能无人装备领域的领军企业,并积极履行社会责任,为国家的海洋战略和科技创新事业作出更大的贡献。”世航智能创始人、董事长陈晓博说。

丰台区首个形成空天领域全产业链的产业园区

据了解,(王佐)产业园位于王佐镇青龙湖畔,园区规划总用地面积为14.1公顷,其中规划总建筑用地面积为11.09公顷,规划地上总建筑面积

面积为8.872万平方米。截至目前,已建成建筑面积达到8.11万平方米,其中地上建筑面积为5.89万平方米,地下建筑面积为2.22万平方米。

“(王佐)产业园毗邻青龙湖战略要地,有助于世航智能更好地融入区域发展大局。园区航天科工研究所等高端科研机构云集,形成了强大的科研氛围和人才磁场。世航智能在园区与这些科研机构建立紧密的合作关系,共同推动技术创新和产业升级。”陈晓博说。

园内建成区建有层高18米,面积1万平方米的高跨厂房2栋,可满足不同特种科研、试验项目的需要;建有层高4.5至5米,建筑面积4200平方米,楼承板承重260公斤/平方米的科技研发、办公、试制厂房6栋;建有2栋5700平方米办公楼、酒店式公寓、2处面积3200平方米的独立地下空间。

“园区正在逐步形成研发、试制、生产、组装、销售、产品展示等全产业链,可以满足不同阶段的企业发展需求。”(王佐)产业园负责人说,目前,其汇聚新兴领域专家团队,形成以空天领域为主导的产业聚集,“作为丰台区唯一一家可以满足空天领域企业全产业链要求的产业园区,致力于为企业提供最便利的条件,帮助企业高效地开展业务,创造更大的价值。” (下转04版)

文明骑行 丰台倡议

- 1. 交警提示,遵规守纪;车道勿占,灯红莫闯;车距适当,速度稳掌;切莫并排,安全至上。
2. 车友相聚,关爱尊重;骑行手语,安全易懂;路权礼让,和谐同程;心态平和,一路畅通。
3. 青春之音,低碳通勤;乐享“骑迹”,勿扔垃圾;环境建设,你我负责;爱护公物,共守共护。
4. 媒体发声,绿色出行;骑行文化,深入人心;环保倡导,节能转型;榜样故事,共同传唱。
5. 装备细查,头盔必戴;刹车轮胎,良好状态;夜骑照明,衣物反光;天气预知,防护安排。
6. 单车共享,文明添彩;爱护车辆,勿锁勿坏;整齐划一,停车入位;井然有序,人人有为。
7. 社区街巷,慢速勿忘;轻声低语,勿扰邻里;噪音消除,避让老幼;路顺人安,行稳致远。
8. 结伴而行,欢乐不停;路线分享,经验共赢;学习知识,践行文明;生态美景,大美北京。



10月18日,丰台区第三届文明礼让月活动启动仪式在丰台区绿堤公园举办,为市民朋友们打造“文明+骑行”“文明+集市”多元场景,让生态文明建设与市民文明行动同频共振。赵自谦 摄 (详见03版)

抢占丰台推动了北平和平解放进程

宛平和大兴两县的解放

北平城外是宛平和大兴的地域。元明清三代宛平和大兴归中央直属,是畿辅首县,在北京城内办公,没有自己的县城。以中轴线为界,东部为大兴,西部为宛平。1928年中华民国将这两县划归河北省,宛平县署于1928年迁至拱极城,从此拱极城更名宛平城,1937年七七事变后成立的伪宛平县政府迁至长辛店。大兴县署于1935年迁至大红门,1937年9月伪大兴县政府迁至南苑。1948年时,宛平和大兴同时存在两种政权,有国民党的县政府和共产党领导的民主政府。长辛店是一座古镇,有长辛店火车站和长辛店机车修理厂。长辛店还是国民党宛平县政府和县党部所在地,中共宛平县委和宛平县民主政府驻地在斋堂。南苑是国民党大兴县政府和县党部所在地,中共大兴县委和大兴县民主政府驻地在安定镇小营。

1948年12月14日,华北野战军七纵解放长辛店后,国民党宛平县政府官员在解放军强大攻势下仓皇鼠窜。县长王黎生逃往北平,财政科长、县参议员刘奉斋自知罪恶深重,拔枪自杀。12月14日傍晚,中共良乡县县委奉命派耿子华、霍占芳进驻长辛店。12月15日下午,中共宛平县委、县民主政府的吕连英、杨益民、杨毓秀等到达长辛店,两县人员会合接管国民党宛平县政府。12月17日,东北野战军三纵七师二十一团猛攻南苑机场,国民党军队九十四师仓皇向广渠门方向逃窜。敌人不甘心失败,三次反攻,均被打退。我军缴获敌人飞机24架和大量军需物资。12月17日,南苑获得解放。长辛店、南苑两镇的解放,标志着宛平和大兴两县的解放。(文/高世良)



全球生态治理(南森)大会闭幕 全国首个花木数据要素综合服务平台落地

大美北京森林建设行动方案发布

本报讯(通讯员 王焱)生物多样性保护国际联合实验室、花园城市国际联合实验室成立,数据要素绿色低碳领域产业联盟、“总部+基地”创新联盟建立,候鸟迁飞区全球大科学行动计划、大美北京森林建设行动方案发布……10月18日,全球生态治理(南森)大会闭幕。大会取得了一系列丰硕成果,一批科创转化项目纷纷签约落地,为未来绿色生态领域的产学研用转化提供了范例。

大会期间,围绕“生态治理 永续发展”主题,包括中国两院院士在内的数百位中外顶尖专家、行业大咖、高校学者在8场主题会议中贡献了多个顶尖水准的学术报告和思想碰撞的圆桌交锋,近1500人次专业观众同享一场信息“密度”和思想“浓度”都极为饱满的生态治理盛会。

丰台区更多生态领域“产学研用”合作在大会闭幕之后还将持续发酵。全国首个花木数据要素综合服务平台落地,丰台将搭建全流

程数据要素服务产业生态,激活和释放数据要素价值潜能,为经济高质量发展注入新的动力;南苑森林湿地公园全力提升服务效能,激发市场活力,打造首都生态大花园……不断创新和探索全国超大城市、中心城区环境治理模式。

大美北京森林建设行动方案发布 创新生态领域“产学研用”融合

丰台区不断深化与北京林业大学产学研战略合作,将此次大会搭建创新交流的平台,推动政产学研用一体化深度融合,提升生态领域人文科技交流和合作水平,打造全球生态治理创新交流平台。

会期中,生物多样性保护会议、候鸟迁飞科学会议、花园城市建设会议、国际花木发展会议、森林论坛、生态环境治理会议、“数据赋能 智汇生态”发

展会议等多个平行主题会议上的精彩层出不穷。

成立两个生物多样性保护国际联合实验室,促进生物多样性保护领域国际交流合作,形成首都生物多样性保护示范区建设建议;候鸟迁飞区全球大科学行动计划发布,引领未来十年迁飞区科技合作与交流,为迁飞候鸟及栖息地保护汇聚全球智慧和解决方案;花园城市建设会议成立花园城市国际联合实验室,形成花园城市建设责任景观师、责任规划师、责任建筑师联动建议……多项大会成果接连发布。

会上,北京市园林绿化局发布了大美北京森林建设行动方案,在健康之林行动、活力之林行动、多彩之林行动、幸福之林行动4个方面部署了生态源地保护、环京生态协同、乡村景观美化、森林福祉赋能等17项工程,为推进生态优势转化为经济优势、发展优势提供了明确路径。

(下转06—07版)

速读

北京丰台(澳门)投资洽谈交流活动举办

10月16日至19日,第29届澳门国际贸易投资展览会(MIF)举办。丰台区是本届MIF“北京馆”主推区,多家企业利用多种形式集中展示了非遗传统文化、特色花卉、前沿科技等成果。(详见05版)

丰台区区域治理的清单式创新实践

丰台区积极创新“接诉即办”工作的新机制、新模式,通过快速响应、高效办理、多元共治切实解决群众身边的操心事、烦心事、揪心事。(详见08版)