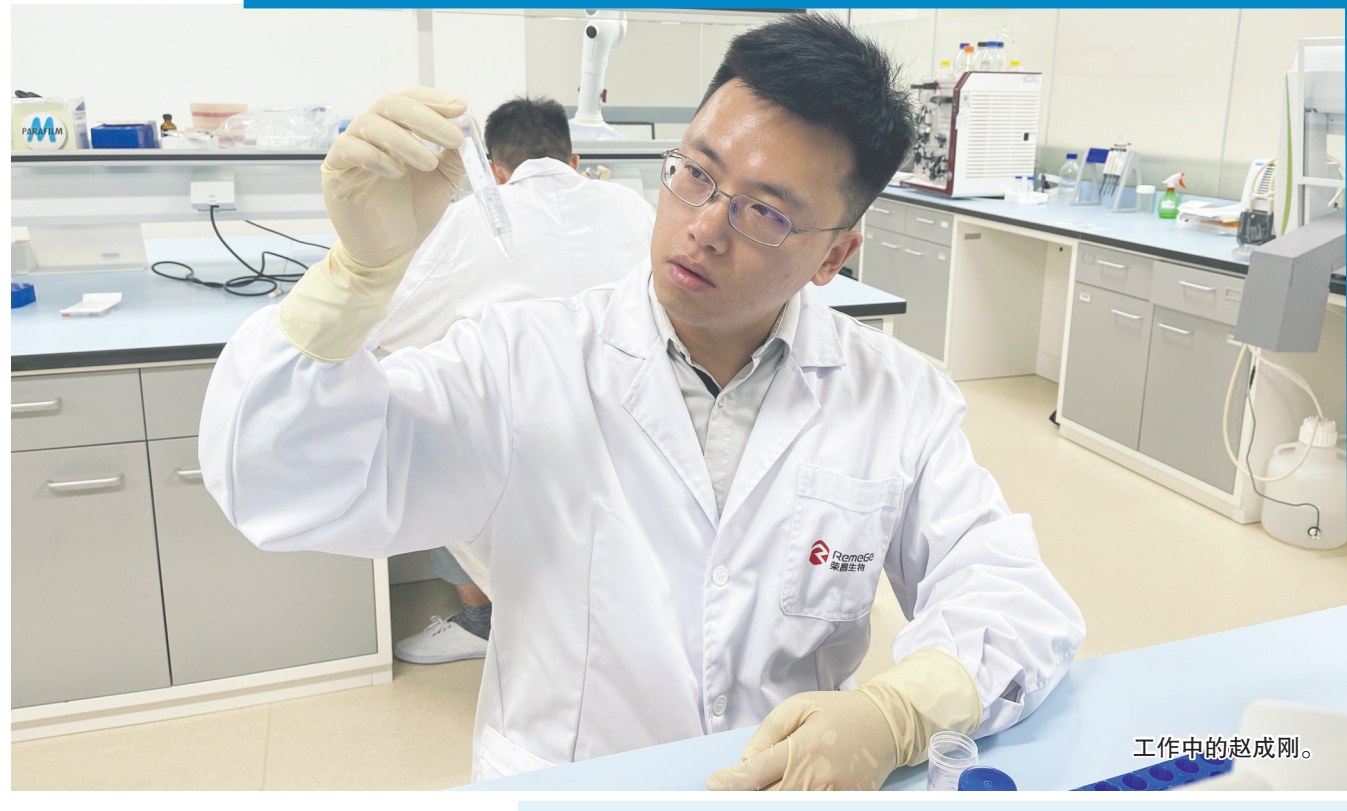


烟台政企协同凝聚博士后人才引育合力 打造博士后人才优质“生态圈”



工作中的赵成刚。

如何让博士后人才“引得来”，更能“留得下”？这个题目，需要政府和企业一起解答。近年来，我市加强政企协同，从产业引力、城市引力、平台引力、政策引力等多个方面同时发力，打造博士后优质“生态圈”，用高层次人才赋能经济社会高质量发展。

符合条件的高层次人才子女，可在烟台市范围内自主择校。

符合条件的高层次人才配偶，可按照对口原则随迁安置工作。

市县两级筹建 1.5 万套 人才公寓，博士入住 2 年 免费。

硕、博可申请最高 80 万元 住房公积金贷款。

在医疗保健方面，高层次人才每年可享受一次免费体检，就医享受“绿色通道”服务。

在文化休闲方面，高层次人才可免费游览政府投资管理的景区和公园。

浓厚科研氛围成为引才强磁力

前不久，李明洋刚刚通过了博士后中期答辩。2022年5月，博士毕业后的李明洋选择进入荣昌生物制药（烟台）股份有限公司博士后科研工作站，从事抗体开发研究。如今，博士后还没出站，李明洋就已在烟台安家落户，这背后是企业和城市的双重人才引力。

今年1月，李明洋收到了烟台市的人才补贴29.6万元，其中包括第一年3.6万元的生活补贴和26万元的一次性购房补贴。“不仅如此，我还能够享受到人才认定优惠政策、子女教育优惠政策及职称评审优惠政策等。

这些人才政策让我们可以专注科研，有力地调动了大家的积极性。”李明洋说。

在站一年，李明洋得到了快速成长。在荣昌集成式生物医药园区，不仅有成熟实验平台，还有行业大咖的专业指导。“医药科研成果转化转移转化，走向市场，既意味着造福人类，也是我个人价值的体现。”李明洋认为，博士后站浓厚的科研氛围让我受益匪浅，在这片沃土上，终会收获累累果实。

好的平台研发氛围和富有活力的产业前景，是吸引博士后的重要引力。赵成刚于

2022年6月进入荣昌生物博士后科研工作站，专注于抗体药物偶联物联合免疫疗法等领域的研究，他还参与了公司自身免疫性疾病的非临床研究平台的搭建。在团队的协作之下，赵成刚发现了ADC药物联合治疗的新机制，这将有助于公司新的药物研发，造福更多患者群体。“我们非常重视博士后人才的培养，他们有机会参与集团重大、关键技术攻关中。”荣昌生物博士后科研工作站站长曲文博介绍，工作站着眼生物新药及相关项目的前端研究，带动和培养了一批中青年学科带头人和技术骨干。

作为我市首家可独立招收培养博士后人员的科研工作站，荣昌生物制药（烟台）股份有限公司博士后科研工作站自2013年成立以来，已有8位博士后人员按期完成科研任务顺利出站，现有在站人员18人，拟进站4人。工作站博士主持、参与了国家、省、市各级科研项目二十余项，发表论文，申请专利近二十项。荣昌生物的博士后科研工作站正在集结越来越多的顶尖人才，驱动烟台市生物医药产业腾飞。

为博士后人才打通晋升发展通道

来自辽宁锦州的温辰阳，和烟台这座城市缘分始于2018年的一次校招会。当时，烟台冰轮集团到西安交通大学进行招聘，温辰阳也正站在动力工程及工程热物理专业博士毕业的人生路口。如今，温辰阳庆幸在校招会上遇到了冰轮并接受了企业真诚的参观邀请。

2018年底，温辰阳正式进入烟台冰轮集

团有限公司博士后工作站。在站期间，他获得了企业与高校的相关科研资源支持，并于2021年8月完成在站科研工作，留在冰轮环境技术股份有限公司。温辰阳起初在研发部从事工业热管理系统方案研发工作，针对工业生产中的余热利用，他在产品和系统应用中做了很多突破。“我们构建了工业热管理解决方案，应用

在污水处理系统中，通过水蒸气的热能继续利用，可以轻松把十立方污水压缩成一立方污水，能耗是传统耗电的三分之一到四分之一。”温辰阳介绍，这项突破每年可实现降碳12万吨，助力企业绿色低碳高质量发展。

目前，温辰阳不仅是冰轮环境技术股份有限公司低碳能源事业部副部长，负责低碳

能源相关产品应用技术工作，还是中国制冷学会制冷节能降碳与制冷剂替代工作组委员、中国制冷学会“CHPC·中国热泵”第一届专家组技术顾问。企业为博士后人才提供了广阔的发展空间，打开了他们事业晋升的通道，让人才在绿色低碳发展的赛道上心无旁骛、全力前行。

系列人才政策让博士后生活无忧

招引人才，我市有政策底气。为了让广大人才在烟台能够舒心生活、安心工作、专心发展，围绕打造“国内一流、省内领先”的人才生态环境，我市大力实施“人才兴烟”计划，出台了一系列富有竞争力的人才政策，构建起“顶尖人才亿元支持、领军人才百万资助、青年人才万元补贴”的政策体系。市内率先实现了博士到大专普惠性生活补贴和购房补贴全覆盖，省级以上领军人才普惠性配套扶持政策全覆盖，中央、省属驻烟单位人

才同城化待遇全覆盖。

在博士和博士后人才补贴政策方面，企

事业单位新引进的海外TOP200高校博士，可发放15万元一次性留学补贴。

不仅如此，符合条件的高层次人才子女，可在烟台市范围内自主择校；符合条件的高层次人才配偶，可按照对口原则随迁安置工作。市县两级筹建1.5万套人才公寓，博士入住2年免费。硕、博可申请最高80万元住房公积金贷款。在医疗保健方面，高层次人才每年可享受一次免费体检，就医享受“绿色

通道”服务。在文化休闲方面，高层次人才可免费游览政府投资管理的景区和公园。

截至目前，我市人才资源总量突破190万人，高层次人才突破10万人。我市先后入选“中国最具人才吸引力城市”“中国95后人才吸引力城市”“魅力中国——外籍人才眼中最具吸引力的中国城市”。

YMG全媒体记者 张孙小娟
通讯员 蔡江涛 摄影报道

市区七个口袋公园年底全部交付 门口有了休憩健身“打卡地”



金象泰·吉祥家园座凳木铺装。



修剪草坪。

金秋已至，口袋公园集体“掀起盖头来”。记者昨日从施工现场获悉，由烟台市政府投资工程建设服务中心牵头实施、烟台市园林绿化工程公司负责施工的7个市级口袋公园，目前总建设进度已经达到90%。

截至目前，公园土建和绿化已基本完成，部分庭院小品正在加快“抢工期”。今年底，全部交付的7个口袋公园，将为市民家门口休憩、健身提供更便捷的“打卡地”。

大瞳广场新球场将迎各路“达人”

作为我市中心城区规模最大的口袋公园，大瞳广场也正抢抓金秋户外施工有利条件“旧貌换新颜”。17日夜间，一场别开生面的“挑灯夜战”拉开序幕，3×3斗牛篮球场的场地铺贴工作有条不紊地展开。与市民传统印象中方正正的篮球场不同，3块3×3斗牛篮球场的篮球架，分别占据圆形场地的1/3，最大限度地提升了场地利用率。

“改造完成的大瞳广场，将成为市民健身打卡的新地标。”项目经理张少丽告诉记者，广场还新建一处标准篮球场、一处5人制足球场，为更多年轻人“约战”提供空间。而为辐射更多市民、游客前来“打卡”，广场规划了占地2140平方米的停车场，共64个停车位，还将加入公厕、亮化设施等辅助性的功能设施，进一步完善公共服务功能。

未来的大瞳广场，不但是球类运动的乐园，

也将是市民凭山瞰海、赏花游园的好去处。记者了解到，广场新种植了悬铃木、栾树、红叶石楠、玉簪、大叶吴风草等绿化林木和植被，以及18处下沉式绿地和雨水花园，46万平方米的草皮、花径、造型绿篱将实现广场“四季常绿”，待到明年春天来临，紫色、黄色、红色和淡粉色的各色花卉争奇斗艳，一座悦动海洋主题公园，将满足全年龄人群的户外休闲需求。

昔日社区“斑秃”，摇身一变休闲乐园

在位于新城·明显锦园东北角的口袋公园

施工现场，7700多平方米的公园中，新栽植的海棠、樱花、桂花、碧桃、紫薇等树种和灌木虽然已经过了花期，但仍勾勒出姹紫、翠绿相交织的盎然生意。新铺装的大理石沿石，分割出健步、赏花、纳凉等不同功能区；公园中的变电设施在水杉林的环抱之中，既与路过的市民保持了足够的安全距离，又成为公园中别致的一景。移步换景间，错落有致的街景小品相映入眼帘。

“4月我们刚进场的时候，这里还是人行道旁边一块光秃秃的空地，地面上只有枯黄的野草和零星的树木，孤零零地夹在社区和4S店之间。”

谈起刚开始实施口袋公园改造时的场景，张少丽记忆犹新。作为黄务片区近年新交付的住宅区，新城·明显锦园交付后，东北角的空地长期撂荒，不但在街边格外扎眼，也因闲置而令居民连呼“浪费”。

昔日给居民“添堵”的荒地，如今不但成了居民就近休闲的“打卡地”，更切实解决了社区诸多短板。记者留意到，口袋公园共设置了96个停车位，还增设了公厕等设施，切实考虑了居民和访客的迫切需求。公园停车位和绿地引入海绵城市设计理念，即便遭遇强对流暴雨天气，雨水也能实现有效收纳，不会形成明显的内涝。

设施全面升级，老有所憩幼有所护

在与新城·明显锦园隔街相望的金象泰·吉祥家园小区，东门南侧的口袋公园也升级成了“幸福空间站”。张少丽告诉记者，此前，小区南侧已有绿化路径，但绿植、木和休闲设施等较为陈旧，缺乏系统设计规划。今年本项目启动后，这处“巴掌大”的小公园，也搭上了升级的“顺风车”。

“以前公园里的花坛边沿都是石头的，到了秋天就冷得坐不住人，现在更换了木头的，比以前舒服多了。”在金象泰·吉祥家园的口袋公园里，正和邻居聊天的张文祥大爷，乐呵呵地告诉记者。而让居民们倍感舒心的，还在于之前功能单一的公园，设身处地地考量了社区老龄居民较多的情况，在中央位置划设了小广场，晚上如期开跳的广场舞，已经成为居民健身和社交的“保留节目”。

公园设施的升级，并不只在于规划设计的明确和完善，更在于“换位思考”。记者留意到，新安装的儿童活动区地面异常鲜艳，但踏上上去却是柔韧的回弹。“我们采用了EPDM塑胶地面，颗粒状的预制材料直接铺设到地面上，表面颜色柔和，颗粒大小均匀，不但在强光照射下不反光，弹性和环保性也更好，即便在上面玩耍的儿童摔倒，也可以防止跌倒造成的运动损伤。”张少丽说。

YMG全媒体记者 杨健
通讯员 张衍龙 冯亮 王喆 摄影报道