

# 巢已筑好,你是那只凤凰吗?

## 青岛蓝谷科技新城已具雏形,核心区引进各类“涉蓝”人才3.9万人



青岛蓝色硅谷创业中心 资料片

海洋国家实验室“开门纳客”、“蛟龙”号首次停靠于国家深海基地、山东大学青岛校区今秋将启用……2015年,青岛蓝色硅谷(以下简称“蓝谷”)各项建设遍地开花,截至年底,青岛蓝色硅谷已累计引进210余个“涉蓝”项目,蓝谷新城雏形初现。

本报记者 宋祖锋

### “高大上”的海洋实验室已启用

2015年10月30日,海洋科学与技术国家实验室在青岛蓝谷正式启用,实验室分为行政楼及高性能科学计算与系统仿真平台、海洋观测组团、深远海地质组团、蓝色生命组团、专家公寓及学术交流中心、科学家沙龙、海洋科普组团等八大功能区。

据了解,2015年,海洋国家

实验室发展迅速,在科学研究、团队建设、人才培养等多个方面取得了丰硕成果。海洋国家实验室先后启动了高性能科学计算与系统仿真平台、海洋创新药物筛选与评价平台、科学考察船队及其基础条件平台、海洋同位素与地质年代测试、海洋高端仪器设备研发等大型科研平台的建设,同时3万吨级

万米大洋钻探船平台也进入了立项申请阶段。

2015年4月10日和5月15日,海洋国家实验室分别与英国国家海洋研究中心、俄罗斯希尔绍夫海洋研究所签署合作协议,加入国际海洋科研第一梯队,极大推动了蓝谷向世界第七大海洋科研中心身份快速靠拢。

### “蛟龙龙宫”也落户蓝谷

海洋国家实验室只是蓝谷建设发展的一个缩影。如今,走进蓝谷,轻轨、道路、项目正在如火如荼地建设,道路两旁高楼林立,进一步实现了全面启动、快速推进、整体突破。据了解,目前青岛蓝谷累计引进重大科研、产业化及创新创业项目210余个,其中“国字号”“蓝字头”项目14个,高等院校设立校区或研究院12个,各类科技型企业110余个。据统计,目前已累计投入各类建设资金537亿元,开工面积达700万平方米。

“近年来,青岛蓝谷一直通过海洋科技要素集聚来提升蓝

谷核心区的国际影响力,以后还会有更多的要素进入。”青岛蓝色硅谷核心区管委相关负责人表示,借助“国字号”海洋科研机构的国际影响力,来拓展和提升蓝谷的对外合作领域与水平,也是蓝谷“国际化布局”的重要方式。

除海洋国家实验室外,国家深海基地也落户蓝谷。2015年初,国家深海基地投入使用,使得中国成为继美国、俄罗斯、法国和日本之后,世界上第五个拥有深海技术支撑基地的国家。2015年3月17日,结束了南海印度洋科考任务的

“蛟龙”号首次停靠于国家深海基地,标志着青岛正式成为“蛟龙”号的“龙宫”,同时蓝谷正在升级成为中国的海洋科考母港。

除“国字号”实验室外,山东大学、天津大学、哈尔滨工业大学等全国重点高等院校根据自身的特色优势,与国际上各实验室、高校合作。其中,山东大学青岛校区新设立的德国学院结合青岛与德国的历史渊源,为德国与青岛的科研合作搭建了桥梁,主要对接德国最大的综合性科研机构“赫姆霍兹学会”。

### 光硕士以上人才就引进了1.6万人

近年来,蓝谷不断加大对外引进领军人才的引进工作,除“国家千人计划”、天津大学电信学院院长马建国领衔的海上通讯团队外,还先后引进了泰山学者、澳大利亚国立大学信息工程学院副院长、博士生导师于长斌教授领衔的无人机研发团队,国家科技部“863”计划专家库专家樊廷俊博士领衔的人工眼角膜内膜研发团队,归国人才周胜利教授领衔的胚胎干细胞研发团队等一批高端拔尖人才,并带

动48个项目入驻蓝色硅谷创业中心。

同时,蓝谷核心区坚持人才引进和项目引进并举,以项目带人才,以人才促项目,将人才引进与项目引进有机结合。截至目前,蓝谷核心区依托项目带动已引进各类“涉蓝”人才3.9万人,其中硕士或副高以上高端人才1.6万人,两院院士、“国家千人计划”、泰山学者等高层次人才300余人。人才储备充盈为蓝谷铺开创新创业蓝图奠定了坚实基础。



海洋国家实验室效果图 资料片

#### 配套给力

### 轨交正火热建设 名校医院纷纷进驻

未来,蓝谷将是一座可以容纳70万人居住的城市,并将打造“宜居”和“宜业”的优质环境定为这座滨海新城的主题。为此,蓝谷本着着眼长远,面向未来的发展理念,从实际出发全面实施城建、市政等综合配套。

2015年,蓝谷不断完善交通路网体系,按照规划,目前启动区科技路、创业路、凤凰山路等12条市政道路已完工通车;中央商务区沙滩一路、沙滩二路等六条道路及综合配套工程完成道路沥青下面层铺设和市政管线敷设,具备通车条件;蓝谷城际轨道交通土建点接近完工,正在进行盖梁施工和轨道铺设,2017年全线调试。

此外,在教育配套方面,青岛十九中、山大附中初中部、附小和幼儿园正在加快推进建设,其中青岛十九中主体工程已完工,将于2016年秋季正式投入使用。山东大学附属学校已于2015年10月15日奠基并正式启动建设,将于2016年秋季与山东大学青岛校区同步启用;在医疗卫生方面,计划在蓝谷区域周边建设山东省立医院青岛分院,作为青岛北部首家三级甲等医院,将于2017年正式投入使用;在环境方面,陆续开展河道整治、海岸线景观的建设工程,温泉水、南泊河景观整治工程已竣工并正式对外开放,新民河、尼姑山河景观整治工程稳步推进,将于2016年6月份竣工并对外开放。同时对鳌山湾部分岸线进行护岸、园林景观及景观桥梁等工程建设,绿化、景观平台及桥梁等正在顺利推进,青岛蓝谷新城雏形初现。

#### 硬件支持

### 创业创新基地 200万平大手笔

蓝谷作为海洋科研智力 and 人才资源密集的区域,规划布局了200万平方米创新创业载体,着力打造以蓝谷创业创新中心为代表的“海洋+”孵化器,推动蓝谷参与全球海洋科技创新资源的配置和流动,拓宽海洋科技与资本的对接通道,致力成为我国最有活力、最具吸引力的海洋科技创新创业中心。

与天津大学青岛海洋工程研究院、山大青岛校区开展创新创业校地合作,共建众创空间,推荐天大海众创空间纳入青岛市首批创客服务政策试点单位,并成功推荐进行国家级备案。鼓励优势企业建设专业众创空间两个、创客空间四个。

据了解,目前蓝谷已累计开工建设各类科技孵化器165万平方米,竣工面积约107万平方米。其中,15.8万平方米的蓝谷创业创新中心已正式投入使用,引进了天津大学青岛海洋工程研究院、青岛贝尔特生物科技有限公司总部及研发中心、山东半岛蓝色经济区海洋生物产业联盟、深蓝创客空间、熔钻创客空间等40余家科技型企业 and 创新团队。

### 新镇规划 走的是国际范儿

青岛蓝谷不仅把自身定位于世界级的海洋科研中心,还通过具有国际视野和超前眼光的整体城市规划,立志成为“蓝色引领,科技突出,生态间隔,产城融合,职住一体”的海洋生态特色城市。不仅要让创业者愿意来蓝谷工作,更要让他们喜欢上这里舒适便捷的生活环境,住下来不想走。

先行启动的鳌山卫新镇与预备建设的皋虞新镇,以科研创新、文化教育为主功能,突出发展海洋科研与产业培育,结合教育、医疗等配套设施,为海内外优秀人才提供高品质的生活空间。大任河新镇作为蓝谷综合服务区,重点规划建设5.7平方公里中央商务区,承担全域行政、商务、金融、会展等综合服务功能,打造文化交流与海洋科技成果展示的城市主客厅。岭海新镇以旅游度假、会展、教育科研为首要功能,融合商务休闲、度假疗养等多元城市休闲元素,与温泉新镇国内仅有的海水溴盐温泉旅游资源,共同建立宜居宜商、休闲娱乐、生态自然的多层次城市生活空间。