

又一战新产业园落子里水一环数字科创产业带

全面释放村级工业园发展潜力

珠江时报讯(记者/陈志健 通讯员/廖玟婷 林杏娟)6月7日,里水和五矿产城投资发展有限公司、中国一冶集团有限公司深圳分公司举行五矿战略性新兴产业园区战略合作框架协议签约仪式,三方将在一环数字科创产业带上共同建设五矿战略性新兴产业园区。里水引入有实力的社会资本,全面释放里水村级工业园发展潜力,推动传统产业数字化转型发展、城产人文融合发展。

释放土地空间
支持制造业做大做强

五矿地产控股有限公司隶属于世界500强中国五矿集团有限公司旗下,是国务院国资委核定的16家地产主业央企之一。五矿地产华南区域副总

经理、五矿产城广州投资中心总经理何丝表示,里水六大支柱产业集聚发展,龙头企业创新能力强,行业地位突出,接下来将开展集“投-融-建-管”于一体的全领域、全方位合作,加快推进里水工改工项目合作。

中国一冶是世界500强企业中国五矿和上市公司中国中冶的重要骨干企业,是全国为数不多具备“四特五甲”资质的建筑央企。中国一冶深圳公司党委书记、总经理殷滇表示,将携手五矿产城投资发展有限公司,高标准、高效率、高质量实施“五矿战略性新兴产业园区”项目,在基础设施投资、产业园区建设等领域不断结出新的硕果,为里水经济社会发展助力。

当前,里水正借助全域土

地综合整治,以及南海建设广东省城乡融合发展改革创新实验区的东风,释放土地空间,全力支持制造业做大做强,落实“一轴一带六片区”发展布局,塑造新的城市面貌,打造贯彻新发展理念镇域样本,发展空间广阔,发展潜力巨大。

里水还以产业园升级改造为契机,着力解决土地碎片化、空间布局失序、土地资源利用低效等问题,“以点带面”推动里水生产、生活、生态“三生空间”的全域提升,促进城乡融合发展。

打造更多更好的产业
吸引新生代青年

近期,里水连续举办两场主题发布会,向社会发布里水在“科创”和“文创”领域的规划

和思路。特别是在数字科创领域,里水提出打造一环数字科创产业带,沿着佛山一环,在这片长15公里、面积24平方公里的板块内打造出纵贯南北的科创产业生长主线、产业转型发展示范区,建成数十个数字科创产业示范园区,汇聚大批国内外数字科创产业人才,成为吸引湾区科研成果落地转化的孵化高地,集聚广佛“产业数字化”场景的超级廊道。

此次签订合作协议的五矿战略性新兴产业园区正位于一环数字科创产业带内,具有非常好的产业基础和发展空间。

里水镇党委书记黄伟明认为,里水半导体、电子信息和医药大健康、新材料这些领域的发展,以及推进村级工业园改造,需要很大的魄力和资金量,

需要央企来支撑里水工作推进。

黄伟明要求,首先,思维方式要创新,每个工业园的实际情况不一样,土地整理形式要创新,要有吸引力去吸引村民参与发展,通过流转、融资等创新方式,推进土地国有化。

其次是产业形态要创新,集聚市场,推动上下游产业链的联系。最后是建筑形态要创新。接下来,双方要成立团队,将村集体的利益诉求固化,推出合理方案,把产业园打造成生产空间、生活空间和休闲生态的空间,实现三生融合,吸引更多的高端人才进入产业园。

黄伟明希望能够在里水打造更多更好的产业来迎接新生代青年,让他们留在里水工作,享受梦里水乡的生活和工作方式。

狮山第二届环保知识进校园
活动举行垃圾分类进校园
绿色环保入童心

珠江时报讯(记者/曾雯 实习生/李悦怡 通讯员/王子汉 何景垣)6月7日,狮山第二届环保知识进校园活动在小塘中学举行,通过垃圾分类趣味课堂,向师生普及生活垃圾相关知识,引导全校学生养成垃圾分类的文明习惯。

活动由狮山镇宣传文体旅游办公室、狮山镇行政管理办公室、生态环境分局狮山监督管理所、狮山镇教育发展中心、中国邮政集团有限公司佛山市南海区分公司、小塘中学小学部联合举办。

“如今,城市垃圾分类都采用四色垃圾桶,分别是厨余垃圾、其他垃圾、可回收物和有害垃圾。我们生活中常见的垃圾,如纸巾、砖瓦陶瓷、渣土等都应放在其他垃圾桶,易拉罐、牛奶瓶、废纸等应放在可回收物桶……”工作人员通过PPT向师生讲解垃圾分类的危害,以及如何进行分类等内容。

“保护环境很重要,在日常生活当中进行分类,低碳出行,养成绿色环保理念。”小塘中学小学部六年级学生刘晨毅说。

接下来,狮山将持续强化环保科普宣传工作,积极推动环保知识宣传教育进校园、进社区、进企业,引导公众积极参与生态环境保护工作,树立环保理念,践行绿色低碳生活方式。

高质量发展 企业行

自主研发核心技术 让医学检测触手可及

桂城企业哈深迪生物不断提升团队科研力量,加快科研成果转化落地

走进位于桂城的哈深迪(广东)生物科技有限公司实验室,一排排医学诊断试剂盒摆放整齐,科研人员正忙着研发试剂。这些试剂产品包括新冠抗原检测试剂盒、早孕检测棒、血糖检测仪等,都是市民熟悉的简便医疗自测产品。

2021年8月,哈深迪(广东)生物科技有限公司(以下简称哈深迪生物)在桂城注册,进驻三山科创中心。发展至今,哈深迪生物已申请6项发明专利及授权4项实用新型专利,推出近90款医学检测产品,其中有35项产品获欧盟CE认证,团队也获评南海区“蓝海人才计划”A类团队。



■企业科研人员在实验室开展技术研发工作。

打破壁垒 让科创成果产业化

哈深迪生物的两位创始人李迎春和吴庆金,是一对师生创业组合。吴庆金硕士毕业于暨南大学生物医学专业,2020年,已经在体外诊断行业深耕10余年的他萌生了自己出来创业的想法,为了能给创业提供更多的知识储备,他考入哈尔滨工业大学(深圳)攻读博士研究生。

“在读博期间,我与博士生导师李迎春亦师亦友,后来因志同道合,组成了创业团队。”吴庆金说,李迎春教授是中组部海外高层次人才、全国青联委员、中国青协理事,曾主持国家级、省部级各类课题21项,其对检验分析新技术与新方法、化学/生物传感器研究的深厚造诣,与自己创业的方向不谋而合。

2021年,哈尔滨工业大学(深圳)与佛山深迪生物科技有限公司联合组建哈深迪生物团队,一同致力于推进创新型体外诊断(IVD)试剂、芯片传感器与仪器的研发与产业化。

“我创业的初衷就是要实现科研技术的产业化。从前在实验室工作时,总感觉科研技术与产业应用存在一道壁垒,所以就想通过创业去打破这道壁垒。”吴庆金说。

秉持着创业的初心,哈深迪生物团队成立不到两年就申请了6项发明专利及授权4项实用新型专利,推出的近90款医学检测产品在海外市场顺利上市。其中,用于检测传染病、甲状腺功能、激素类的系列临床诊断用ELISA产品深受市场欢迎,客户回头率高达90%以上。

除了试剂产品外,用于医学领域的芯片传感器与仪器产品也是哈深迪生物团队的拳头产品。“你看,这就是我们研发的便携式电化学传感检测仪,检测仪里面安装了我们做的电化学传感芯片,检测时只需通过检测仪吸取一点样品,相关检测数据就能在3-5分钟内通过芯片传到电脑、手机上,非常快捷、方便、智能。”吴庆金说。

营商环境优越 可链接上下游资源

“开展科研产业化应用,其创业成本非常高,所以在创业之初,我考虑过很多地方。”吴庆金说,他在大湾区内走了一圈,最后看中了桂城三山片区。

吴庆金认为,桂城地处广佛交界,人才、科研、市场等各种要素都可与广州实现交流互通。企业上下楼都是科创团队,企业间可以日常相互交流,链接资源。

“目前,我们在三山科创中心的办公场所所有470平方米,主要以办公和做实验为主,如果要开展一些产品的量产就要委托第三方加工。接下来,我们计划自己来做量产,将在对面的产业园新增约

700平方米的生产基地。”吴庆金说,下一阶段,哈深迪生物将与桂城企业广东中科安齿生物科技有限公司联手开发产品,更好地链接产业上下游资源。

在桂城,哈深迪生物团队除了能够实现优质资源链接外,还享受到贴心的企业服务。如加入桂城高才会,参加桂城举办的系列政策宣讲会、企业对接交流会等。“印象最深刻的是,在我们找合作方而发愁时,政府部门工作人员主动陪同我们去对接,让企业感受到安全感满满。”吴庆金说。

2023年2月,在“制造业当家 让人才做主”——2023年桂

城产业推介会暨重大项目签约动工仪式上,桂城重磅发布人才乐园建设战略,提出实施沃土育才、雨露润才、煦阳暖才、生态聚才四大行动,全域打造宜居宜业的人才乐园,助力人才茁壮成长。活动现场,哈深迪生物团队以南海区“蓝海人才计划”A类团队亮相。

“产业集聚是人才聚集的基础,一座城市想要吸引人才,首先就要有丰富的产业链,让人才有打拼的方向。”吴庆金说,他心目中的人才乐园,就是能让人才在城市中安居乐业,而桂城人才卡的推出,就很好地解决人才住房、医疗、子女教育等问题。

攻克技术难关 实现科研高质量发展

南海各科技企业在新的产业起跑线上,抢抓机遇,乘势而上。“加快科研成果转化落地,助推产业实现高质量发展,是我们科创型企业的责任和使命。”吴庆金说,哈深迪生物一直坚持核心技术自主研发原则,打造创新技术产品,团队计划下半年增加一倍数量的科研人员,推动团队整体科研力量的提升。

俗话说“万事开头难”,核心技术自主研发的道路从来都不好走,反复的失败与尝试,是哈深迪生物科研人员经常遇到的事情。“让一项技术从实验室中‘走出来’,最终变成可实现量产的产品,这个过程

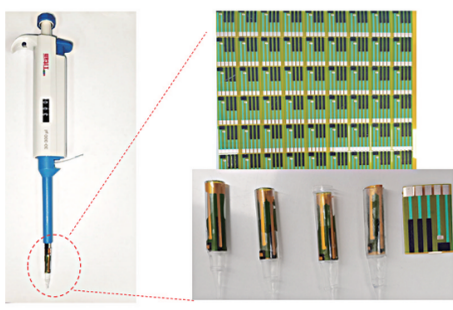
快的话需要一两年,慢则可能要几十年,是一件非常考验耐性的事情。”哈深迪生物技术主管刘江说。

以哈深迪生物团队研发的微流控芯片产品为例,其产业化道路就足足走了8年。“从实验室技术到产品是一道门槛,从小批量生产到大批量生产又是一道门槛。很多时候把产品推向市场后,又发现与用户需求不太匹配,然后就得回到实验室重新做调整。”刘江说。

经过长时间的努力,哈深迪生物团队最终在微流控芯片的基础上,研发出全自动微流控芯片检测仪。该产品可用于心血管等疾病标志物检测,把血液样品放置其

中,只需要一键操作,10分钟内便可出结果。且产品体积只有普通手提包般大小,轻巧便携。该产品预计明年正式推向市场,弥补国产心梗快检产品性能不足的短板。

■由哈深迪生物团队研发的便携式电化学传感检测仪、电化学传感芯片耗材。(企业供图)



策划/统筹 关帅屏 张兵 文/佛山市新闻传媒中心记者 叶绮晴 通讯员 张兵 胡钊雄 图/佛山市新闻传媒中心记者 梁越

广东省中西医结合医院开展青少年脊柱侧弯早筛进校园活动

预防脊柱侧弯
做“正直”少年

珠江时报讯(记者/方婷 通讯员/梁健桃)6月7日,广东省中西医结合医院开展中医药文化暨青少年脊柱侧弯早筛进校园活动,首站来到灯湖中学,进一步提升师生中医养生及关爱脊柱健康意识。

当天14时,在青少年脊柱侧弯早筛区,灯湖中学学生分成男生组和女生组排队等候筛查。“你疑似有脊柱侧弯,记得回家告诉家长,带你到医院进行复诊。”医生经过简易的脊柱外观观察及测量手段,将疑似脊柱侧弯的学生筛选出来。

“一下午筛查的情况来看,学生们脊柱侧弯的概率还是挺高的,今天总共筛查了586人,278名女生,308名男生。其中女生确诊27人,可疑13人;男生确诊9人,可疑36人,确诊率达到6%。”康复科医师曾华武表示,主要还是坐姿不正确等原因导致,脊柱侧弯严重时会影响生理健康、心肺功能、胃肠系统等。因此,青少年要保持良好的坐姿、站姿,有利于脊柱发育,维持脊柱稳定;此外还要每天进行适量运动,保持合理的休息时间和营养补充,优质的睡眠时间能够消除机体的紧张体态。

当天下午,省名中医、广东省中西医结合医院院长魏成功还亲自带领名中医团队为灯湖中学教职工提供义诊服务,包括中医推拿、针灸、拔罐、养生茶、中药名贵药材识别指导等。

接下来,广东省中西医结合医院还将陆续走进桂城校园,弘扬中医文化精髓,关爱青少年脊柱健康,实现优质医疗资源走进校园,让广大师生能享受到中医药服务及脊柱侧弯“早筛、早诊、早防、早治”。

关于南海区税务局大沥税务分局
办税服务厅办公地址变更的公告

为进一步提升政务服务水平,优化税收营商环境,国家税务总局佛山市南海区税务局决定将大沥税务分局办税服务厅搬迁至新址办公,现将有关事项公告如下:
一、搬迁地址:大沥税务分局办税服务厅由佛山市南海区大沥镇新城大道7号搬迁至佛山市南海区大沥镇振兴路54号大沥行政服务中心3号楼。
二、搬迁时间:大沥税务分局办税服务厅从2023年6月10日起开始搬迁,2023年6月12日在新址正式对外办公。
三、咨询电话:大沥税务分局办税服务厅:0757-85598996;南海区税务局办公室:0757-86282512。
请各纳税人、缴费人周知,并提前做好涉税(费)事项办理的安排。因搬迁工作造成的不便,敬请谅解。
特此公告。

国家税务总局佛山市南海区税务局
2023年6月8日