

# “两个健康”发展看八大行动

首席记者 严小章

昨日上午,我市召开“新春第一会”——新时代“两个健康”发展暨国家自创区(瑞安园)建设推进大会。

这次会议既是落实温州“两区”建设推进大会精神的一次贯彻会,也吹响了瑞安新时代“两个健康”发展和国家自创区瑞安园建设的集结号。

会议向全市人民描绘出清晰的奋斗路线图,今年将重点开展八大行动——

## 1 平台大提升行动

加快大小两类产业平台建设,重点打造滨海高新产业园、东新产城融合示范带等5个产业大平台,安阳、滨海、江南等3大城市经济平台,以及一批小微园建设。特

别是聚焦十大产城融合标志性工程,以大平台为主载体,千方百计争取国家和省级重点产业布局,力争更多的项目列入省“152”和省重点。

## 2 全员大招商行动

围绕重大制造业、战略新兴产业、优质外资、总部类、产业链项目,瞄准世界500强、国内500强、民营企业500强,确保今

年引进10亿级项目4个以上、亿级项目16个以上,力争在50亿级产业项目落地实现突破。

## 3 科技大创新行动

全面深化创新型城市建设,严格落实科创“新15条”政策,今年要培育高新技术企业120家以上、科技型中小企业450家以上。

体系建设,进一步提升与浙大、北航等校地合作层次,创建一批省市级众创空间。

认真落实人才新政四十条,探索建设跨区域“人才飞地”,确保今年新增创新型团队2个。

## 4 产业大转型行动

对于产业培育,今后目标是“一五一”,就是打造汽车零部件1000亿级产业集群、新材料500亿级产业集群、工业机器人100亿级产业集群。

对于企业培育,今年目标是“三上”,就是新增上市报会辅导企业3家、上规100家、上云1500家。

## 5 对外大开放行动

积极融入“一带一路”国家战略,特别是全力培育侨贸小镇、镇街特色产业跨境电商园,加快实施华商双创中心等重大商贸项目建设,打造温州华商综合试验区桥头堡、浙南闽北赣东进口商品

集散基地。积极融入长三角一体化发展国家战略,推进瑞安(安亭)飞地创新港、国家机动车产品质检中心实验基地、塘下与安亭汽车小镇合作项目建设。

## 6 要素大保障行动

进一步强化土地保障,加快批而未供、供而未用、用而未尽、建而未投、投而未达标等“五未”土地清理行动,确保完成土地整治、土地清理和争取建设用地指标5000亩以上,低效用地再开发、土地出让5000亩以上。

进一步强化资金保障,联动推行国有资产盘活、PPP合作、债券发行等方式,全年争取资金超100亿元。

进一步加大金融支企力度,推广企业互助增信、投贷联动、银税互动模式,确保更多的资金流向优质企业。

## 7 服务大提升行动

大力开展“服务企业、服务基层、服务群众”活动,全面深化“千名干部进千企”,实实在在解决一批企业问题。

心、顺顺利利拿到奖补。

深入实施“青蓝接力”培养计划,引导优秀新生代企业家接好班,引导更多的年轻人来瑞安创新创业。

切实抓好民营经济“两个健康”发展85条,及时兑现优惠政策,让企业开开心

## 8 作风大整治行动

深入推进“清廉瑞安”建设,深化效能科室和基层站所“双评议”活动,严肃查处破坏

营商环境的违纪违法行为,大力构建“亲”“清”新型政商关系。

首席记者 严小章

日前,我市出台了《关于高质量推进温州国家自主创新示范区“瑞安园”建设的实施意见》,明确了任务书、路线图和时间表。本报带你读懂要点。

### 区域布局

“瑞安园”规划总面积13.55平方公里,依托瑞安智能成套装备高新技术产业园区,以温州浙南沿海先进装备产业集聚区阁巷分区为主体,采取江北——丁山片、阁巷片两个片区组团的方式,以一横一纵贯穿“瑞安园”的沿江发展轴和滨海发展轴为联系纽带,形成“两轴两片”的总体空间布局框架。

### 建设目标

力争到2022年,“瑞安园”研发投入占园区生产总值比重达到4.0%以上,每万人发明专利拥有量达到55件以上,高新技术产业增加值占规模以上工业增加值比重达到70%以上,技术合同交易额年均增长25%以上;带动全市研发投入占生产总值的比重达到3.3%以上,研发人员超1.5万人,科技型中小企业达2100家以上,高新技术企业达650家以上。“瑞安园”民营经济自主创新能力显著提升,创新创业生态系统全面构建,科技创新要素不断集聚,智能装备、新材料产业体系基本建成。

### 主导产业

紧紧围绕智能装备、新材料两大主导产业,以产业集群建设和产业链培育为导向,着力打造具有全国影响力的智能装备、新材料产业科技创新高地。力争到2022年,智能装备、新材料两大主导产业工业总产值分别达到300亿元和1350亿元。

# 瑞安园建设,准备这么干

## 高质量构建动能转换创新产业培育体系

- 壮大战略性新兴产业。到2022年,累计实施市级及以上智能制造示范项目50个,创建15个数字化车间和5个智能化工厂。
- 实施重大科技项目。到2022年,累计引进各类总部企业10家,总投资亿元以上项目30个、10亿元以上项目10个、20亿元以上项目6个、50亿元以上项目1个,实施两大主导产业市级及以上科技项目80个以上。
- 培育高新技术企业。深入实施科技企业新“双倍增”三年行动计划,规上工业企业科技创新“三清零”行动计划。到2022年,规上工业企业中有科技活动企业比重和企业研发机构设置率达到95%以上,企业研究院等省级及以上研发机构累计达到35家以上。

## 高质量构建链条完整创新平台支撑体系

- 提速建设滨海高新产业园。着力推动瑞立汽车零部件智造、瑞明汽车轻量化关键零部件、置信智能装备产业城和华峰新材料产业园等一批重大项目竣工达产,加快培育新增长点。
- 加快建设科创园。重点推进东新城科创园建设,规划布局“研发孵化、加速转化、教育培训、支撑配套”等四大功能板块,打造成为“瑞安园”前端研发创新的主引擎。
- 打造产业创新服务综合体。加快创建汽车关键零部件产业创新服务综合体、机械智能装备产业创新服务综合体,积极培育新材料产业创新服务综合体。到2022年,力争2家以上产业创新服务综合体进入省级创建和培育行列。
- 完善科技企业孵化链条。加快建设以培育两大主导产业企业或相关服务型企业为主的专业化众创空间、新型孵化平台、综合性加速器。创建国家级机械智造科技企业孵化器。
- 深化产学研合作平台建设。加快推进北航浙江新能源汽车研究院、浙江清华长三角研究院浙南双创中心、浙大工业智慧物联研发中心、浙江省高校创业学院联盟浙南研究院和中国汽车工程学会助力瑞安汽车高端部件产业创新发展服务站等平台建设。到2022年,建立新型研发平台累计达12家以上。

## 高质量构建改革先行创新要素保障体系

- 健全科技金融发展机制。设立科技银行。鼓励科技型企业对接多层次资本市场。积极培育创投(风投)产业。鼓励产业基金落地,探索私募股权众筹试点。
- 完善科创人才引进机制。深入实施海外精英引进计划、新动能工程师引进计划、云江工匠技能人才培养计划,加快建设浙南人力资源产业园,积极争创“千人计划”产业园。到2022年,累计引进培育创新型团队10个以上。
- 完善科技成果转化机制。创建浙江省国家科技成果转化示范区。支持科研人员创新创业。支持事业单位科研人员兼职创办科技型企业。到2022年,技术市场交易额累计达25亿元。
- 完善知识产权保护和运用机制。大力创建国家知识产权强县工程示范县,加强省级知识产权维权援助中心建设。

## 高质量构建开放互动创新协同合作体系

- 积极推进海内外开放合作创新。深化“一带一路”国际产能互动合作。大力推进中意·浙南人力资源产业园建设,将瑞安侨贸小镇打造成为世界(温州)华商综合发展试验区的核心支点。继续举办世界瑞安人大会、中国·瑞安云江科创大会、中国·瑞安高层次人才创新创业大赛等品牌活动。
- 深度融入“长三角”更高质量一体化协同创新发展。加快建设瑞安市(安亭)飞地创新港、国家机动车产品质量监督检验中心实验基地等项目。支持企业、公共创新服务平台与上海安亭、杭州等地围绕智能装备、新材料两大主导产业开展合作。
- 主动参与环大罗山科创走廊规划建设。围绕智能装备、新材料两大主导产业,在协同创新、产业集群、人才集聚等方面为“瑞安园”建设提供强大的科创支撑。



瑞安日报小记者中心 学士营 校区

# 学视野作文 破精英之门

国学+思维+文学+社会实践 → 高分作文

- ◆“以学为乐终生乐”教育理念科学先进
- ◆“情智双秀学语文”大语文观引领研发
- ◆“听说互动讲演练”课堂形式丰富多样
- ◆“实践写作相结合”边玩边学开阔视野

咨询热线: 18858805887 (白老师) 13738753310 (姚老师) 地址: 学士营教育培训 (瑞安市安阳路619-621号 安阳实验小学对面)

