关于海安市拟提名申报2020年

省级企业工程技术研究中心的企业公示

根据省科技厅《关于做好2020年省级企业工程技术研究中心建设工作的通知》（苏科机函〔2020〕201号），为做好今年我市省级企业工程技术研究中心建设及提名工作，我们在广泛发动和深入调研的基础上，建立了科学合理的遴选机制，按照“好中选优”的原则和限额提名指标，公平公正公开对我市辖区内科技含量高、技术水平国内先进的企业进行提名，详情见附件。现予以公示，公示期限：2020年7月20日--2020年7月27日。

对此，如有不同意见，请本着实事求是的精神，持本人身份证在7个工作日内向海安市科技局科研机构科反映。联系电话：0513-88897219。

海安市科学技术局

2020年7月20日

附件1：

海安市2020年省级企业工程技术研究中心提名汇总表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 省级企业工程技术研究中心 | 申报单位 |
| 1 | 江苏省亚威变压器在线智能检测工程技术研究中心 | 江苏亚威变压器有限公司 |
| 2 | 江苏省光学膜材料工程技术研究中心 | 江苏东材新材料有限责任公司 |
| 3 | 江苏省东恒高强度节能型金具工程技术研究中心 | 江苏东恒光电有限公司 |
| 4 | 江苏省圣德曼车用先进铸铁件工程技术研究中心 | 上海圣德曼铸造海安有限公司 |
| 5 | 江苏省铭利达汽车轻量化零部件压铸成形工程技术研究中心 | 江苏铭利达科技有限公司 |
| 6 | 江苏省浩驰纳米窗膜工程技术研究中心 | 海安浩驰科技有限公司 |
| 7 | 江苏省增光雾封层新材料工程技术雅安九中心 | 江苏增光新材料科技股份有限公司 |
| 8 | 江苏省鼎鑫长寿命高能比锂电池工程技术研究中心 | 南通鼎鑫电池有限公司 |

创新活力迸发 海安科技成果亮点纷呈

7月18日，第七届“创新创业在海安”主题活动展示厅内人流涌动，热闹非凡。省科技厅副厅长赵建国，省知识产权局党组书记、局长支苏平，南通市副市长姜东，省委组织部人才处处长高飞等领导和嘉宾在海安市委书记顾国标，市委副书记、市长于立忠，市人大常委会主任张亚曦，市政协主席李春旺，市委副书记张浩等市四套班子负责人的陪同下，参观了彰显海安科技成果的展板和企业与高校、科研院所共同研发的科技产品，领略海安科技成果风采，感受海安“双创”魅力。

参观过程中，顾国标介绍了海安近年来科技创新工作情况。近年来，海安始终高举科技创新大旗，持续深化全省科技创新体制综合改革和国家创新型县（市）建设，努力探索出一条适合海安市情、符合发展潮流，以创新驱动为主要增长动力的县域经济发展新路径，取得了初步成效。自2014年以来，海安已经成功举办了六届“创新创业在海安”主题活动。目前，全社会研发投入占比、高新技术产业产值占比、万人发明专利拥有量等指标均居全省第一方阵，成为9个全省制造业创新转型成效明显地区之一。每年新增产学研合作项目和成果转化项目近300个，年净增工业开票销售50%以上来自产学研合作项目。培育高新技术企业269家，入选全国制造业单项冠军示范企业4家、省“专精特新”小巨人企业23家，均居南通第一、全省前列。

在一块块科技成果展板和科技产品展示区前，赵建国、支苏平等领导和嘉宾详细了解了近年来我市与各大高校院所研发的科技成果，了解了这些产品的具体用途、应用领域和市场前景。

赵建国充分肯定了海安创新创业取得的成绩。他说，海安始终把科技创新摆在全市发展大局的核心位置，以科技创新体制综合改革试点为抓手，促进创新链、产业链、人才链的有机结合，为经济社会高质量发展注入新动能。他希望海安继续以更强决心、更大力度、更实举措推进科技创新，把握机遇、乘势而上，全面强化国家创新型县（市）建设、深化科技体制改革、优化创新创业环境，持续推动科技创新和经济转型升级，为推动高质量发展走在前列提供强有力的科技支撑。

市领导陈鹏军、卢忠平、奚荣华、王荣贵、刘志国，市人民检察院检察长夏琪斌，江苏省、南通市有关部门领导，来自中科院、扬州大学等科研机构和高校院所的专家教授、高科技项目投资客商及新华社、经济日报、科技日报等30余家主流媒体记者参观了海安科技成果展。