

首页 | 所况简介 | 机构设置 | 科研成果 | 科研队伍 | 国际交流 | 所地合作 | 党群工作 | 创新文化 | 图书馆 | 研究生博士后 | 信息公开

新闻动态

您当前所在位置: 首页>新闻动态>综合新闻

图片新闻

综合新闻

学术活动

科研进展

媒体报道

研究所南京未来能源系统研究院获批南京市新型研发机构

发稿时间: 2020-08-11 作者: 文/张华良 图/杜薇 来源: 南京未来能源系统研究院 【字号: 小 中 大】

2020年8月4日,南京市科学技术局公布2020年市级新型研发机构名单,研究所南京未来能源系统研究院(南京试验基地)成功获批2020年度首批南京市新型研发机构。

新型研发机构是南京市科技创新体系的重要组成部分,是集聚创新要素、整合跨界资源、支撑和引领产业发展的核心载体。研究院5月份组建初创团队后,迅速进入状态,在所领导和各管理部门的大力支持下,凭借团结敢拼的工作作风,克服了时间紧、头绪多、硬件条件不足和疫情反复等困难,在一个月内按要求完成办公场所改造、设备采购调试和人员到岗到位,顺利通过申报书备案、现场审核答辩和专家暗访,获得了麒麟科技创新园管委会高度赞许。此次获批南京市新型研发机构是对研究院前期工作的充分肯定,也为工程热物理研究所院地合作注入了一剂强心剂。下一步,南京试验基地将充分发挥创新资源集聚优势与科技创新引领作用,建设成具有国际先进水平的技术研发基地、高级科技人才的聚集和培养基地、国际高水平学术交流基地、促进高技术产业发展基地,为国家能源结构调整、当地经济快速发展做出重要贡献。

邮箱登录

用户名: @iet.cn ▼

密 码: 登录

请输入关键字

科研机构

国家能源风电叶片研发(实验)中心

能源动力研究中心

轻型动力实验室

循环流化床实验室

分布式供能与可再生能源实验室

储能研发中心

传热传质研究中心

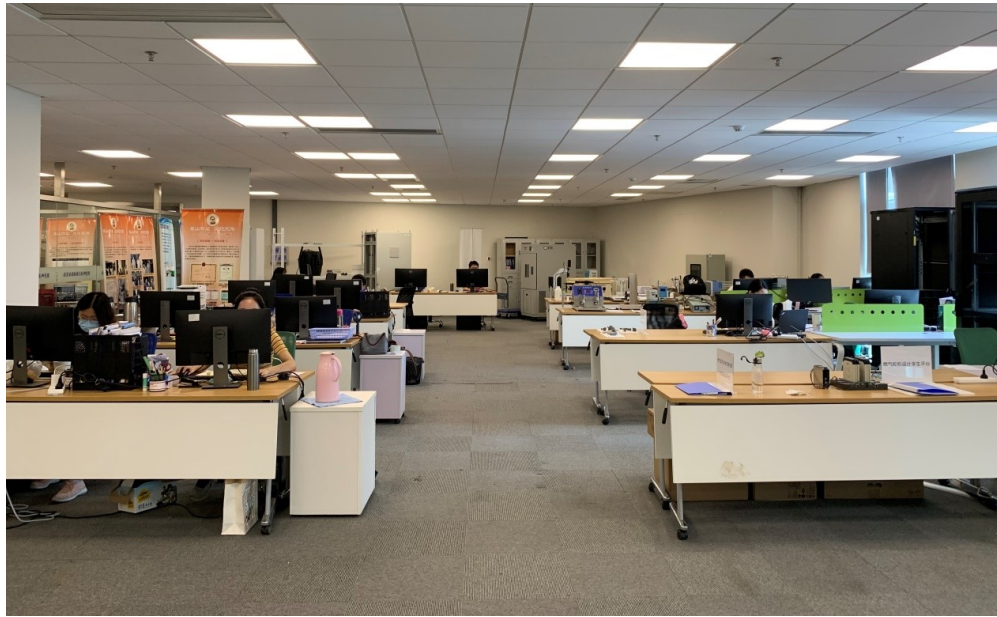
先进燃气轮机实验室

无人飞行器实验室

新技术实验室（筹）



南京未来能源系统研究院办公场地



南京未来能源系统研究院研发场地

评论

相关文章



Copyright © 2009 中国科学院工程热物理研究所 单位地址：中国北京北四环西路11号 单位邮编：100190
联系电话：+86-10-62554126 电子邮件：iet@iet.cn 京ICP备05058839号-1 文保网备案号：110402500028