

# 2021 上海电气科技活动月盛大启幕

## “创新驱动 零碳引领”高峰论坛同日举行

11月22日，以“智造升级，创新赋能”为主题的上海电气集团2021年科技活动月开幕式暨“创新驱动 零碳引领”高峰论坛在上海科学会堂举行。

上海科技大学校长江绵恒，上海市委组织部副部长曹远峰，上海电气集团党委书记、董事长冷伟青，中国科学院院士、上海科技大学党委书记、副校长李儒新，中国科学院院士、上海技术物理研究所研究员、复旦大学光电研究院院长褚君浩，上海交通大学党委副书记、副校长王伟明，联和投资有限公司党委书记、董事长秦健，国泰君安证券股份有限公司党委书记、董事长贺青，上海理工大学党委书记吴坚勇，上海电气党委副书记、总裁刘平，上海理工大学党委副书记、校长丁晓东，国电投上海电力股份有限公司党委副书记、总经理魏居亮，宁德时代新能源科技股份有限公司副董事长李平，华为公司上海代表处总经理郭奕昱等领导 and 嘉宾共同按下启动键，宣布科技活动月正式启动。

李儒新、吴坚勇在开幕式上分别致辞，上海科技大学特聘教授、上海科技大学2060研究院首席科学家孙予罕应邀作题为《煤电与可再生能源耦合的低碳煤电之路》的主题演讲。期间，上海电气与上海理工大学签署了校企合作框架协议，与上海交通大学签署了共建“壹号埠”战略合作协议。

本届科技活动月围绕“低碳发展”和“数制融合”两大主题，将开展1场开幕式、2场高峰论坛、5场主题活动的“1+2+5”系列活动。旨在创新驱动高质

SHANGHAI  
ELECTRIC



量发展战略指导下，邀请行业专家、高校院所、客户企业、投行基金及国际先进创新企业共同展开内外互通、上下联动的行业对话，开扩视野，借用外脑，打通场景，汇聚人才，构建国内国际开放式平台。科技活动月期间，上海电气将陆续举办“数制融合发展”高峰论坛、青年科技人才座谈会、新技术发展主题沙龙、“引进来、走出去”系列活动、招贤纳士系列活动、弘扬工程师文化和工匠精神系列文化活动等形式多样的主题活动。

冷伟青在欢迎辞中表示，当前上海电气正处于转型发展的关键期，能源供给结构将深度调整，能源利用方式将深度变化，能源技术装备将跨越升级，同时数字经济与实体经济加速深度融合，上海电气将面临前所未有的机遇和变革的压力。我们呼吁集团广大科技工作者倍加珍惜上海电气这个大舞台，倍加珍惜科技创新事业，注重与各方的联合创新、协同创新、开放创新，紧紧抓住碳达峰、碳中和等国家新赛场建设的重大机遇，在参与打造“国之重器”的历史进程中创造更大价值。

在随后的“创新驱动 零碳引领”高峰论坛上，业界三名知名专家发表主题演讲，对碳中和、碳交易、碳金融等相关政策进行解析，并对未来产业发展进行展望。来自集团内外不同领域的行业专家、企业家，就国家“双碳”目标下新技术、新产业、新领域的发展进行了高峰对话。

因疫情原因不能出席的国内外合作单位通过视频发来了贺词。上海市委组织部人才处、企业干部处，市国资委、各合作高校及企业相关领导，上海电气集团管理层、高管及外部董事参加。D

## 上海电气举办 “开放创新·融通发展” 创新专场活动

作为上海电气集团2021年“智造升级，创新赋能”科技活动月系列活动之一，2021“创·在上海”国际创新创业大赛大企业创新对接——上海电气“开放创新·融通发展”专场活动日前在上海市科创中心举办。上海市科创中心副主任张国忠、上海电气各产业集团代表，以及线上线下的科技企业代表共同参与本次活动。

张国忠表示，中心多年来致力于全市科技型中小企业的孵育服务与管理，也是“创·在上海”国际创新创业大赛的具体承办单位。此次联合举办上海电气开放创新对接专场，既是双方互动的深入，也证明了大中小企业融通工作步入了新的发展阶段，合作姿态更加开放，赋能方式更加创新，资源融通更加高效。中心愿与上海电气等大型企业携手探索更多合作共赢的发展机会，为“创·在上海”国际创新创业大赛贡献新力量的同时，为上海新一轮高质量发展注入新动能。

在会上，上海电气集团股份有限公司中央研究院（以下简称“上海电气中央研究院”）相关负责人介绍了筹备建设中的“壹号埠”工程研发创新服务平台的定位、功能以及工程研发创新资源整合情况，并发布了外部科技企业与上海电气中央研究院的创新合作路径，以及重点技术领域的创新合作需求。现场还为首批8家经过筛选和推荐的科技企业颁发了“上海电气创新对接直通PASS卡”。D