

附件：路演项目与项目负责人名单

序号	项目名称	团队成员	项目类型	学院（部）
1	以“智”提“质”，向“绿”——而行集群智控破解水域清洁能耗难题	周子圣	新工科	能机
2	燃煤烟气CO <sub>2</sub> 捕集及其催化合成甲醇的关键材料与机理研究	朱蕾，申祎煊，杨雨娜，施祺多，孙惠琳	新工科	能机
3	Homeseek——下一代面向家庭场景的AI+通用具身护理机器人平台	郭艺涵 王鑫 卓文蕾 施雨桐 马思阳 金欣颖 周婕 叶莹 晋尹如 文焕兰 瞿缨苏 张祺泽 张放 魏子茜 郑亚萌	人工智能+	能机
4	“醇电共生”——高醇废液电化学定向转化与氢能联产系统	何德泓，李旭华，李仁浩，贾欣旺，张梓煜	新能源	环化
5	锂固通途——场控型高安全固态电池技术	魏章跃、龚志林、陈建臻、熊影菲、陈叙和、张晟赫、段泳志、史洪宇、王思雨、李瑞兰	新材料	环化
6	基于灵活调峰的热力设备停用保护技术	王亚磊、沈樾等	/	环化
7	亿源能控——绿色能源互联的电能指挥官	朱华升、郑家林、董帅、翟裕坤、姚博元、卢欣玥、周靖崙、吴鹏举、高秉龙、徐欧、卓文蕾、刘国旺	新能源	电气
8	智电睿联——新能源架空配电线路智慧运维技术及产业化	葛鑫宇、张轶、金国华、朱洲弘、陈艺彤、祝文浩、赵家宝、杨蝉逢、贾舒涵、宋哲熙、徐晨曦、李世杰、张隽懿、夏海萌	人工智能+	电气
9	隔空把脉——非接触式新能源变频电机绝缘高灵敏感知预警装置	王朱衣锦、张军豪、李昊承、尹宇晨、王业彭、张隆、陶基业、郭桂湘、周保圳、杨泽昊、朱军、高铭浩、黄志文	新能源	电气
10	电力心律监护仪——风光新能源电力系统护航者	陆含、张璐、杨函谕、徐利信、吴宇成、陈良斌、王怡、侯春萍、金伟涛、朱洲弘、周麟炎、魏仕哲、邱哲、刘天泽	新能源	电气
11	配网血管搭桥术——基于宽禁带器件与AI赋能的柔性互联调控装置	李日权、陈俊洁、司博轩、王子琦、李松林、李润铭、贾雅琪、蔡思齐、戴宇轩、林惠琳、孙振源、马冰妍、李兰兰、杨若楠	人工智能+	电气
12	追光逐日——AI赋能大规模集中式光伏预测系统	张成栋、常云佳、高远、杨明宇、王鹏伟、张雨、杨晓健、闫华泽、李昱霖、李星辰、张俊杰、陆星榆、谢晓琪、要睿思	人工智能+	电气
13	大规模深远海风电经柔直接入大型受端电网的短路电流抑制技术	江偲怡，张宸铭，郭雅琴，罗艺曦，袁牧云，徐涛，胡小雪，钱富荣，袁欣雨，徐涛	新能源	人工智能学部
14	电力小飞侠-极端环境输电场景低空智能守护者	田由、张庭灿、陈思翰、杨晨、颜子皓、李茗慧、陈展波、徐婷婷、王婷婷、王新杰、陈宣霖、周融好、赵一格、熊浩	低空经济	人工智能学部
15	烽燧——中国新型电力系统的智能安全堡垒	陆泓辰、金一帆、赵岩、陶彦宸、侯雨佳、陆天海、王秋雨、王宇骐、廖依楠、崔文哲	新工科	人工智能学部
16	输电线路无人机作业机器人	刘庭嘉、黄曦、王婷婷	新工科	人工智能学部
17	智AI魔盒——新能源光伏绿电调控边缘智脑	顾浩民、朱建诚、赵雨轩、王宇恒、张鸣昱、黄明珠、文雅、吕静雯、庄云舒、李玥辰、邓晴、林诗静、田茂瑜、曹子悦、阎嘉仪	人工智能+	人工智能学部
18	具智双臂-变电站智能运维领航者	刘思彤、张竞文、朱灿垚、韩兆民、张可莹、周佳凝、于童、蔡淑婷、励名绮、王恒志	人工智能+	人工智能学部
19	黔新茶香——三新模式破局白茶低碳发展之路	张宇婷、刘传鹏、罗思涵、朱可依、何焱鸿、李欣悦、杨逸、朱玥、孟凯瑞	新农科类项目	经管
20	铁电分析仪低温测量样品杆研发	殷振伟，任春宇，柳明阳，李靖	量子科技	数理
21	海韵诗绣·丝路传音——海派绒绣国际传播与商业转化创新方案	沈凌熠，包琦，谷杰儒，张珍瑜，杨梦媛，赵玥，杨开淇，博赫丹，赵依晨，吕柏昕，高奕箫，邵贞妮，周昕，金佳怡，郑婉云	新文科	文科学部