中共上海电机学院委员会

党史大事记

（2023年11月）

党政办公室编 2023年12月1日

1. 重要会议类

（1）11月1日，召开组工例会（扩大）暨70周年校庆工作总结交流会，全体校领导、中层干部、三级机构负责人、二级组织员、校庆筹备办公室及专项工作组相关人员参加会议。会上，党群职能部门负责人就近期开展的相关专项检查、干部工作、理论学习、纪检监察、政治巡察等重点工作作了交流部署。校庆筹备办公室、职能部门及二级学院代表等就70周年校庆筹备过程中加强工作协同性、调动工作积极性、激发工作创新性，以及落实专项工作任务中的所筹所谋、所作所为、所思所感作了交流发言。党委书记鲁雄刚、院长龚思怡分别作了总结讲话。

（2）11月2日，我校马克思主义学院、上海建桥学院马克思主义学院习近平文化思想融入思政课集体备课会暨中心组联合学习会在学校行政楼230会议室举行。

（3）11月3日，学校第四届少数民族文化交流会暨少数民族学生趣味运动会拉开帷幕。党委书记鲁雄刚，党委副书记、副院长李晓军，党政办公室、党委组织部、党委统战部、党委学工部等相关部门同志出席活动。

（4）11月3日，举行校领导与少数民族师生午餐会，党委书记鲁雄刚，党委副书记、副院长李晓军出席活动，来自蒙古族、满族、朝鲜族、藏族、哈萨克族、维吾尔族、彝族等11个少数民族的15位师生代表参加活动。党政办公室、党委组织部、党委统战部、党委学工部等相关部门同志陪同参会。

（5）11月3日，举行2023年体育文化节暨第43届学生田径运动会开幕式，党委书记鲁雄刚，院长龚思怡，相关党政职能部门领导、二级学院党政负责人共同出席。副院长、校体育运动委员会主任杨万枫主持开幕式。

（6）11月3日—5日，上海电机学院第三期玉海棠创新创业集训营在崇明三星镇新安村举行。经过前期的报名遴选，共有42名学员参加了为期三天的集训。本次集训营是上海电机学院作为应用技术类高校，响应国家要求，探索适宜路径助力乡村振兴的坚实一步，也是加强校地合作、发挥协同赋能作用，为大学生提供实践学习平台，给乡村振兴插上“云翅膀”的重要实践。

（7）11月4日，“临港新片区第一届冰壶比赛”在我校圆满落下帷幕，共有34个单位、40支代表队、200名运动员同时使用15条赛道参加比赛。副院长杨万枫、临港集团工会主席韩国华、浦东新区区委宣传部（区文体旅游局）体育处处长赵宁峰、临港管委会商旅文体处副处长何晓英等出席开幕式。

（8）11月6日，召开2023年第5次综治委工作例会暨安全工作例会，党委副书记、副院长李晓军，临港高校派出所所长胡燕，保卫处、总务部、信息化中心、实验室管理处、基建处等相关职能部门负责人，学校全体兼职安全员参加本次会议。

（9）11月7日，党委书记鲁雄刚，党委副书记、副院长李晓军前往国家会展中心，慰问我校第六届进博会志愿者“小叶子”。团市委副书记王江、团市委挂职副书记唐志宇对我校志愿服务工作给予充分肯定和高度赞扬。校对外联络处处长卞一明、团委书记张珂等同志陪同慰问。

（10）11月13日，由中国工程教育专业认证协会主办，我校协办的2023年中国工程教育专业认证专家组长培训会在学校图书馆报告厅成功举办。国际工程联盟主席Elizabeth Taylor教授、《华盛顿协议》主席Kai Sang Lock教授、悉尼协议主席刘曼君博士等国际工程组织领导人，南京大学陈道蓄教授、华东理工大学乐清华教授、北京工业大学谢峻林教授等知名工程教育认证专家作大会报告，来自全国相关高校和行业企业的180余位工程教育认证领域资深认证专家参加了培训会。院长龚思怡、副院长杨万枫出席会议，会议由中国工程教育专业认证协会秘书长周爱军主持。

（11）11月14日，召开第六届进博会志愿者代表座谈会，党委副书记、副院长李晓军出席座谈会，党委宣传部部长朱成实、团委书记张珂、保卫处副处长陈勇以及带队教师、进博会志愿者代表参加座谈。

（12）11月15日，召开2023-2024学年学风建设大会，党委书记鲁雄刚，党委副书记、副院长李晓军，副院长杨万枫出席会议，相关职能部门负责人，二级学院党组织书记、副书记、教学副院长，师生代表参加会议。

（13）11月16日，50多位年满80、70、60岁的“逢十”退休教职工再回临港校区，欢聚一堂，参加一年一度的退休教职工“逢十祝寿”活动。党委书记鲁雄刚、党委副书记、纪委书记刘彬来到活动现场，与退休教职工一起祝寿，并向大家致以崇高的敬意和亲切的祝福。

（14）11月16日，“2023年世界工程教育大会”在宁波召开。本次大会以“发扬潜力 赋能未来：聚焦毕业生素质和职业能力要求”为主题，来自全球27个工程教育机构、127所高校、300余位工程教育领域的学者和管理者参加会议。教育部党组成员、副部长吴岩，中国科协党组成员罗晖出席会议并致辞。中国工程教育专业认证协会理事长王树国，WFEO、《华盛顿协议》、FAEO、新加坡IES、香港HKIE等工程组织负责人出席会议并致辞、作报告。院长龚思怡应邀参会，并作了题为《以专业认证为抓手，提升卓越现场工程师培养质量》的专题报告。

（15）11月16日—18日，由全国部分理工类地方本科院校联盟主办、凯里学院承办的全国部分理工类地方本科院校联盟第二十二次研讨会在贵州凯里学院召开，来自全国各地16所理工类本科院校参会，党委副书记、副院长李晓军携创新创业教育中心、团委等部门相关负责人参会。

（16）11月16日，召开“阅见未来——阅读推广与未来学习中心建设”为主题的馆长沙龙，邀请上海外国语大学、华东政法大学、上海海洋大学、上海海事大学、上海电力大学、上海健康医学院、上海公安学院、上海外国语大学贤达学院以及上海建桥学院图书馆馆长参加，副院长王志恒以及图书馆相关工作人员参加沙龙。

（17）11月17日，学校组织2023年新进教职工开展参观企业、了解临港和团队拓展实践活动，深入企业，体会“产教融合”。

（18）11月17日，电气学院和机械学院联合举行以

“传承工匠精神 勇担时代使命”为主题的校外思政导师聘任仪式暨卓越班校内外导师学生见面会。宝武装备智能科技有限公司检修事业部党委副书记郭永强一行，我校党委书记鲁雄刚，党委学生工作部和马克思主义学院负责人，电气学院、机械学院党政负责人和导师代表、学生参加了会议。

（19）11月19日，2023中德智能制造论坛在江苏省太仓市举行。副院长杨俊杰应邀参会，并作了题为《产业驱动 培养具有国际视野的卓越现场工程师》的专题报告。

（20）11月20日—27日，校领导牵头，党政办公室、党委组织部、党委宣传部、纪监综合办公室等相关职能部门组成4个工作组，前往16家二级党组织就主题教育整改落实“回头看”及年度责任书落实情况进行抽查核实。

（21）11月22日，学校党委中心组举行“习近平文化思想”专题学习报告（扩大）会，邀请解放日报社原党委副书记、高级编辑周智强教授来校，作题为“振奋民族精神 推进国家认同 学习解读习近平文化思想”的专题辅导报告。党委书记鲁雄刚主持报告会，校领导及全体中层干部参加学习。

（22）11月23日，学校召开第二届“月河”国际青年学者论坛。党委书记鲁雄刚、副院长杨俊杰、上海市教卫工作党委人才工作处副处长赵静、二级学院领导、相关职能部门人员以及60余名青年学者出席论坛，来自海内外共6700余名青年学者通过实时直播观看了本次论坛。

（23）11月23日，举行上海电机学院临港新片区智能制造产业学院理事会会议，上海电气自动化集团董事长贾廷纲、上海电气集团人力资源副部长朱跃杰等企业领导，院长龚思怡、副院长杨俊杰，学校职能部门及二级学院教师代表等出席会议。

（24）11月24日，上海市欧美同学会上海电机学院分会与临港新片区分会共同赴上海中医药大学分会交流访问，开展产教融合沙龙活动。我校党委副书记、副院长、分会会长李晓军及副会长陈田、秘书长苏庆刚等，临港新片区党工委委员、管委会专职副主任、分会会长苗挺及副会长冯辉等共同参与活动。

（25）11月27日，召开2023届毕业生就业考核工作会议，院长龚思怡，党委副书记、副院长李晓军，学校就业工作领导小组成员单位领导，各二级学院党政领导，就业工作辅导员和生涯规划和就业指导团队代表参加会议。

（26）11月27日，召开2023-2024学年第一学期期中教学检查反馈会，副院长杨万枫出席并主持会议，校级教学督导、各二级教学单位教学副院长及教务处相关人员参加了此次会议。

（27）11月28日，召开2023年干部经济责任审计联席会第二次会议，院长龚思怡出席会议，干部经济责任审计联席会议领导小组成员及本次干部经审工作相关人员参加会议。

（28）11月28日，老干部直属党支部组织党员前往上海市爱国主义教育基地、廉政教育基地——张闻天故居开展“追寻先辈足迹 牢记初心使命”主题党日活动。

（29）11月30日，以“筑梦青春志在四方，规划启航职引未来”为主题的大学生职业生涯规划大赛决赛圆满落幕。党委副书记、副院长李晓军，党委学工部副部长张跃辉，各二级学院生涯规划大赛指导教师现场观赛。

（30）11月30日，召开上海电机学院科创驿站建设研讨会，副院长杨万枫、临港新片区管委会高新产业和科技创新处副处长吴海涛、校外专家以及相关职能部门负责人等出席会议。

1. 重大调研考察类

（1）11月2日，院长龚思怡带队赴上海航天设备制造总厂有限公司走访调研。双方就进一步深化产教融合、合力推动高质量人才培养等方面进行了深入交流。

（2）11月6日，武汉钢铁有限公司一行来访，与学校共同开展“武钢大型电机设备运维服务及产业实训基地”战略合作协议签约及揭牌活动，武汉钢铁有限公司设备管理部副部长柳欣与上海昂电实业有限公司总经理王峰代表双方签约，总会计师张川见证签约。

（3）11月16日，贵阳职业技术学院院长刘雁一行来校考察调研，党委书记鲁雄刚携相关部门、二级学院负责人出席座谈。双方就教育教学、学生培养、科研反哺教学、师资队伍、工匠精神培养、产教融合等方面进行了深入交流。

1. 重大国际交往和外事类

（1）11月20日—24日，上海电机学院斯德哥尔摩中心组织瑞典斯堪尼亚卡车中国区副总裁Joakim Diamant、瑞典沃尔沃卡车运营经理Benjamin Bian、瑞典东约特省物流协会会长Per Lindahl、瑞典国家道路交通研究所研究主管ArneNåbo、芬兰Lahti大学教授Pertti Kauranen、瑞典Intuizio物流咨询公司CEO PetterHuddén、瑞典Alltransport物流公司（瑞典最大物流集团之一）运营主管Adam Andersson等专家一行15人，在国内展开了为期一周的专题商务学习交流。11月20日，学习交流团开团仪式在我校行政楼230会议室举行，院长龚思怡出席开团仪式并讲话。

（2）11月21日，韩国未来战略研究所、东明大学一行来访我校。院长龚思怡、副院长杨俊杰接待了来访一行，科技处、国际合作与交流处、材料学院参与接待。会上，学校与韩国未来战略研究所、东明大学分别签署了合作协议与合作备忘录。

（3）11月26日—30日，副院长杨俊杰带队访问法国IÉSEG管理学院、法国JUNIA高等工程师学院、法国ECAM LaSalle高等工程师学院、德国维尔道应用技术大学和中国驻德国大使馆教育处，洽谈联合培养、教师交流、科研合作等合作事宜。

1. 重大成就类

（1）我校电子信息学院陈志敏副教授团队在交通领域国际期刊《IEEE Transactions on Intelligent Transportation Systems》上发表研究论文。

（2）我校电机智能诊断研究团队在人工智能领域重要期刊《Knowledge-Based Systems》上发表研究论文。

1. 荣誉表彰类

（1）我校电子信息学院李艳霞老师申报的《“导—督—带—助”：学风建设立体式工作法》成功入选2022年上海高校辅导员特色工作法。

（2）我校智能机器人学科竞赛团队依托学校电子信息学院科创团队和工业技术中心实践基地，获得2023年中国机器人大赛暨RoboCup机器人世界杯总决赛二等奖等6项国赛、专项赛一等奖等11个奖项。

（3）11月11日，我校辅导员团队代表参加了由中共上海市教育卫生工作委员会、上海市教育委员会主办，华东师范大学承办的2023年上海高校辅导员团队拓展活动，荣获团体二等奖。

（4）由上海市教育委员会指导，上海市学生事务中心主办的第二届“谁的青春不奋斗”上海高校学生故事讲演大赛及“我为资助代言”第六届上海高校十佳学生资助宣传大使评选活动结果公布。我校张宏霖同学获上海高校学生故事讲演大赛三等奖，张正甜同学获上海高校十佳学生资助宣传大使评选活动三等奖。

（5）教育部2023第十七届“西门子杯”中国智能制造挑战赛（华东赛区）暨2023上海市大学生中国智能制造挑战赛在上海应用技术大学落幕。我校机械学院潘锦阳、吴冲、贺越晖、顾鑫淼、董文博、唐傢辉等同学在智能制造工程设计与应用类赛项“离散行业运动控制方向（本科组）专项赛”上，获得上海市级一等奖2项、二等奖1项、国家级三等奖2项。

（6）由团市委、市委宣传部、市教卫工作党委、市教委、市精神文明办、市人大社会委、市政协社法委、市学联共同主办的2023年“知行杯”上海市大学生社会实践大赛落下帷幕。我校《胸怀“国之大者”，寻访共和国三线建设者》项目荣获特等奖，《慧农更惠农——数字科技打造农村数据基座》项目荣获三等奖。

（7）由市国动办、市委宣传部、市教委、警备区政工局、市退役军人事务局、市政府征兵办、市海防办联合主办的“强国践初心 铸盾谱新篇”2023年上海市“爱我国防”微视频大赛获奖名单揭晓。我校武装部和电气学院共同指导、以电气学院退役士兵卫乾龙同学为主要创作者制作的作品《迷彩服下的青春》斩获校园青年组“金奖”和单项奖别“优秀创意奖”荣誉。

（8）2023年全国大学生数学建模竞赛成绩公布，我校学生获得国家二等奖2项、上海赛区一等奖2项、二等奖2项、三等奖2项。

（9）由上海市学生联合会、上海人民广播电台动感101联合呈现的首届“广电5G·校园音乐先锋——上海大学生十大歌手欢唱大会”11月23日晚在同济大学落下帷幕，我校商学院明郅坤获得冠军。

（10）宝钢教育基金会发布《关于2023年度宝钢教育奖的表彰决定》，我校电子信息学院陈年生教授荣获2023年度宝钢优秀教师奖。

（11）由上海市欧美同学会和上海市静安海外联谊会组织的2023第二届“我眼中的中国”外国人讲中国故事短视频征集活动获奖名单揭晓。我校国际学生Lorraine同学拍摄的短视频《我在中国的学生生活》荣获最佳导演奖。

（12）2023年“建行杯”第十六届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛结果公布，我校电气学院赵朝会教授指导，王晓虎、陈鑫源、黄准、胡豁达、雷子奇、顾萍萍、张为等学生共同完成的参赛作品《基于可切换智能负载电力弹簧的微网稳压系统》荣获国家三等奖。

（13）我校刘龙宇、吴博、陈丽、石晓琳四名同学组成的代表队荣获2023年上海市大中小学国防教育知识竞赛总决赛三等奖。

（14）第五届全国高校混合式教学设计创新大赛在华南师范大学落下帷幕，我校马克思主义学院宋洁老师团队获得二等奖，材料学院齐小犇老师团队获得三等奖，宋洁、齐小犇及电气学院王洋老师获得“设计之星”称号。