中共上海电机学院委员会

党史大事记

（2023年3月）

党委办公室编 2023年4月1日

1. 重要会议类
2. 3月1日，上海电机学院2023届毕业生春季招聘会在临港校区举办。近160家用人单位提供1200余个岗位、吸引了1700余名学生参加，共投出8500余份简历。岗位涵盖高端装备制造、集成电路与信息技术服务、建筑、汽车、物流、金融、教育、管理等多个领域和行业，实现了学校专业全覆盖。
3. 为营造浓厚开学氛围，落实立德树人根本任务，结合教育部“2023年春季学期系列教育引导活动”相关部署要求，上海电机学院精心设计、策划开展了“开学第一课”。3月2日下午，校党委书记鲁雄刚结合党的二十大报告的主要内容，特别针对第五部分“实施科教兴国战略，强化现代化建设人才支撑”进行详细解读。3月3日，院长龚思怡在临港校区小剧场以“融通世界的临港，开放创新的电机”为题，从学校历史与地理方位着眼，围绕临港的地理区划、发展定位、产业特色的主线，将学校的发展与临港新片区的发展相结合，展示了学校聚焦“中国特色、上海优势、临港模式、电机品牌”的发展目标与未来发展道路。
4. 3月3日，学校召开党的建设工作领导小组会议暨组工例会，党委书记、党的建设工作领导小组组长鲁雄刚，党委副书记、纪委书记陈信，党委副书记、副院长李晓军出席会议，党的建设工作领导小组成员、相关部门负责人及各二级党组织书记等参加会议。会议由党委组织部部长吴美华主持。
5. 3月6日，学校2023年春季大学生预定新兵役前教育大会在临港校区隆重举行。党委副书记、副院长李晓军，党委武装部部长尚海龙，各二级学院分党委（党总支）书记、学生工作副书记、征兵工作辅导员、班主任以及全体预定新兵参加会议，部分学生家长代表应邀出席会议。会议由校党委武装部副部长张跃辉主持。
6. 3月8日，学校电气学院党委、校党委党校、校工会联合主办的“春风十里 芳华如你——党建引领科技‘她力量’魅力巾帼”主题活动在图书馆教工之家举行。全国劳动模范、上海汽轮机厂总锻冶师刘霞，临港工匠、临港工厂汽轮机党支部书记齐艳娜，上海海洋大学水产与生命学院“双带头人”党支部书记张俊玲，与来自相关职能部门、学校师生代表齐聚一堂，共话党建引领科技“她力量”，赋能“匠创”人才培养。校领导陈信受邀参加活动。
7. 3月8日，学校举行创新创业教育指导委员会2023年第1次会议暨创新创业教育研讨会，学校创新创业教育指导委员会成员、二级学院教学副院长、创新创业教育中心相关人员出席会议。会议由副院长杨万枫主持。
8. 3月9日，学校举办2023年度春季学期学生工作专题培训。学工部和保卫处相关人员、全体辅导员、班主任参加培训，培训会由党委学工部部长尚海龙主持，校党委副书记、副院长李晓军出席并作动员讲话。
9. 3月9日，临港新片区产教融合协同育人工作办公室2023年第1次工作会议在我校召开。上海市教委高教处副处长赵丽霞、临港新片区管委会发展改革处副处长井源，我校副院长、协作办常务副主任杨万枫，以及上海海洋大学、上海海事大学、上海电力大学、上海建桥学院、临港集团临港创新管理学院的产教融合相关负责人出席会议。会议由我校院长办公室（产教融合办公室）主任、协作办秘书长吕小亮主持。
10. 3月10日，学校纪检监察干部队伍教育整顿动员会在临港校区行政楼230会议室召开。会议由学校党委副书记、纪委书记（监察专员）陈信主持，纪委委员、专职纪检监察干部、二级党组织纪检委员参加会议。
11. 3月10日，上海电机学院领导班子全体成员带领相关职能部门和二级学院负责人赴上海大学，与上海大学领导班子开展了主题为“学习贯彻全国两会精神、共谋高水平大学建设”的党委中心组联组学习活动，深入探讨双方优势互补、携手发展的有效路径，积极为立足上海、扎根上海、服务上海互相借鉴、互通有无。联组学习由上海大学党委书记成旦红主持。
12. 3月15日，上海电机学院首届校长奖学金终评答辩会在临港校区小剧场举行。校党委副书记、副院长李晓军出席了本次答辩会，全场近500名师生共同见证了首届校长奖学金获得者的诞生。
13. 3月16日，学校组织召开了2023年度第一期青年博士论坛。论坛由机械学院院长刘军教授主持，学校副院长杨俊杰，张华教授、陈伟教授，科技处处长李雷，机械学院青年博士教师及其它学院相关教师出席了论坛。
14. 3月17日，学校召开2023年度党的建设工作会议暨全面从严治党工作会议，深入学习贯彻党的二十大精神和全国“两会精神”，回顾总结2022年的工作，立足发展新形势部署2023年党的建设和改革发展工作，将“开局年”“奋进年”“校庆年”的重点任务落到实处。会议由党委副书记、院长龚思怡主持。
15. 3月19日，学校贯通培养管理委员会召开第五次会议，市教委职教处副处长马骏、我校副院长杨万枫、教务处及贯通培养二级学院负责人，以及来自合作院校的校长出席会议。
16. 3月19日上午，2023年上海电机学院大学生创新创业训练营开营仪式在临港校区小剧场举行，训练营邀请国家电网上海电力科技部副主任黄兴德作开营第一讲《创新与成长》。
17. 3月21日，上海大学研究生院副院长、学位与学科点建设办公室主任、上海高校学科专业发展研究中心执行主任田立君教授应邀来校开展专题讲座，上海电机学院副院长杨万枫、各二级学院研究生工作分管副院长、学位点负责人、骨干教师代表、研究生培养秘书等参加此次交流会，会议由研究生处处长吕红芳主持。
18. 3月22日，学校举行党委中心组专题学习（扩大）会，邀请全国政协委员、上海大学副校长汪小帆来校作2023年全国两会精神专题宣讲，校领导、中层干部、统战人士、党风监督员、组织员、辅导员、教师代表和学生代表等参加学习，党委书记鲁雄刚主持专题学习会。
19. 3月23日，临港新片区加快推进国家产教融合试点城市建设大会在临港中心隆重召开。市委常委、临港新片区党工委书记、管委会主任陈金山，市政府副秘书长王平，市发展改革委、市教委、市经信委、市科委、市财政局、市人社局、市国资委、临港新片区管委会、院校代表、企业代表近三百人出席大会。我校党委副书记、院长龚思怡，副院长杨万枫等作为临港新片区首批产教融合示范基地代表出席。
20. 3月23日，党委书记鲁雄刚走访电气学院，实地调研姚晓东教授团队实验室并与电气学院党政领导、姚晓东教授团队成员等进行座谈，深入探讨交流科研团队发展、人才引进培养、有组织科研推进、绩效改革激励、二级学院发展等问题。党委宣传部、党委办公室相关同志参加调研。
21. 3月23日，上海电机学院携手临港人才共同举办 “临聚未来”春季专场招聘会，吸引不少学生前来应聘。
22. 3月23日，上海电机学院凯劳智能制造学院2023年第一次学科专业及课程考试管理委员会会议于线上举行。德方出席人员有凯撒斯劳滕应用技术大学Michael Magin副校长、Sven Urschel教授和Liping Chen教授，中方出席人员有杨俊杰副院长、凯劳智能制造学院学科专业及课程考试管理委员会成员，会议由凯劳智能制造学院院长刘军主持。
23. 3月27日，市教委财务处副处长蒋洁旻、时珺、财资中心副主任钟智、审计处二级调研员万敬及科研处、市科委相关人员一行8人，对正在筹建的我校大学科技园相关方案及工作进展进行了调研。总会计师张川、科技处处长李雷、资产公司总经理王峰等参加了调研会议。
24. 3月28日，党委书记鲁雄刚赴机械学院开展大调研工作，与机械学院党政领导班子等进行座谈，深入探讨交流基层组织建设、党员过程管理、后备干部培养、科研团队搭建、高端人才引进、学院对标发展等问题。党委组织部、党委办公室、党委教师工作部、党委巡察工作办公室等相关同志陪同调研。
25. 3月29日，“上海电机学院红色教育共建基地”在红色泥城主题馆开馆仪式上正式揭牌。党委书记鲁雄刚和泥城镇镇长朱敏共同为共建基地揭牌。
26. 3月30日，西安文理学院党委副书记、校长陈刚，党委常委、副校长邬连东等一行8人来校，调研产业学院建设、教育评价改革、学科与学位点建设、人事改革等方面的工作。校领导龚思怡、杨万枫、杨俊杰携相关职能部门负责人参加座谈交流。
27. 3月30日至31日，上海电机学院八届四次教代会暨九届四次工代会在临港校区隆重举行。本次双代会是在全校上下全面学习贯彻党的二十大精神、加快实施学校“十四五”规划、以建校70周年为契机深入推进学校高质量发展的关键时期召开的一次十分重要的会议。会议的主题是：锚定目标抓落实，砥砺奋进勇担当，为加快建设具有全国影响力的示范性应用技术大学而团结奋斗。
28. 3月，根据学校党委工作部署，第二轮巡察第一巡察组、第二巡察组于近日分别向电子信息学院、材料学院进行了巡察情况反馈。上海电机学院党委副书记、纪委书记、监察专员陈信，副院长、第一巡察组组长杨万枫，副院长、第二巡察组组长杨俊杰出席反馈会议。
29. 3月，临港新片区管委会商旅处领导会同院长龚思怡、副院长王志恒等实地考察了我校图书馆，就图书馆充分发挥高校优势，更好地服务于临港新片区建设，积极推进区校合作机制，拓展资源共享互融形成明确共识。
30. 重大调研考察类
31. 3月16日，龚思怡院长、杨俊杰副院长一行赴中国联合重型燃气轮机技术有限公司（简称“中国重燃”）临港试验基地调研，中国重燃总经理米文真、创新中心办公室副主任（主持工作）谷鹏飞、电站运行中心主任夏丰元、电站运行中心副主任工程师武文杰热情接待了学校来访。
32. 3月22日，校领导龚思怡、杨万枫、杨俊杰及有关部门负责人一行8人，赴东莞理工学院调研办学治校、产教融合相关工作。东莞理工学院校长马宏伟等领导出席交流活动。
33. 重大成就类
34. 学校材料学院王相虎教授团队与哈尔滨工业大学矫淑杰教授团队，利用光刻和剥离工艺研制出β-Ga2O3肖特基二极管，获得了极高量子效率（外部量子效率（EQE）达到896.81%）和信噪比，并阐明了光电转化物理图像，实现了超高真的日盲紫外通讯。相关成果发表在国际知名学术期刊Materials Today Physics（11.021/Q1）上，王相虎教授为共同通讯作者。
35. 学校机械学院陈慧博士联合同济大学热能与环境工程课题组，利用高温热解技术将污泥转化为高性能活性炭材料，该研究成果以“Comparative study of carbon-deNOx process by different sewage sludge chars”为题，发表在国际期刊《Chemosphere》上，上海电机学院是该成果的第一完成单位，机械学院陈慧博士为论文的第一作者。
36. 荣誉表彰类
37. 学校机械学院代元军教授荣获2022年度宝钢优秀教师奖。
38. 学校高职学院中高职贯通机电一体化技术、国际商务、数字媒体技术三个专业，通过上海市中高贯通高水平专业建设项目验收评估专家组验收，被确定为第一批中高职教育高水平专业立项建设项目，其中国际商务、数字媒体技术两个专业验收为“优秀”。
39. 团市委开展了2022年度上海青年工作课题研究结项评审及“上海共青团调研奖”的评选工作，学校5项“重点选题研究方向”和1项“《论党的青年工作》研究专项”准予结项，其中3项课题分获“上海共青团调研奖”一、二、三等奖。
40. 学校电气学院庞亮等同学完成的《“苦草”春晖-崇明小草践行“两山理论”公益项目》获第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛铜奖。