上海电机学院党史大事记

（2021年8月）

党委办公室编 2021年9月20日

8月3日，上海电机学院就近期疫情防控工作相关情况，召开了第4次疫情防控领导小组会议。会议由校党委书记鲁雄刚主持。校长胡晟再次重申了强化疫情防控措施的必要性。对有疫情中高风险地区的省、市、自治区暂停出差、因私离沪申请审核；其他地区非必要不离沪；对已经审核通过尚未离沪的申请，应终止前往有疫情中高风险地区的省、市、自治区，其他地区也应慎重前往。同时一定要严格校门管理，进出校门应主动测量体温、出示健康码、行程码。根据疫情变化充分做好开学准备。做好卫生所、食堂等学校工作人员的核酸检测工作，对于校内施工流动人员入校必须要严格要求，加强管理。疫情防控工作一定要严防死守，做到严格再严格一些。党委书记鲁雄刚对于近期的疫情防控工作提出了几点要求：一是要深入贯彻落实习近平总书记重要讲话和指示批示精神，清醒认识当前疫情防控面临的复杂形势，要严格遵照市委、市政府、市教卫工作党委、市教委对疫情防控的要求。当前新冠肺炎疫情起伏反复，疫情防控形式依然严峻，必须始终高度警惕警醒，要把形势看得更严峻一些，把研判做得更到位一些，把问题想得更严峻一些，把工作做得更细致一些，进一步压实责任、排查风险、堵塞漏洞、加固防线，严格把各项防控要求落到实处；二是虽然之前我们已经积累了一定的疫情防控的经验，但是面对疫情变化还是会遇到新的问题。因此，我们还要进一步提升行之有效的防疫经验做法，完善各方面预案，进一步提高快速反应和应急处置能力；三是根据要根据市教委的具体要求和疫情变化形势，在关键时间节点，针对不同的情况，向全校师生提出疫情防控的管控要求，并及时向广大师生发布相关疫情防控告知信息，同时二级学院必须要严格管控，疫情防控相关信息从上级部门到学校到二级学院一定要畅通。要积极做好开学的线上线下教学预案，严守学校大门，做好每个进校人员的行程码检查工作。在这非常时期，要努力将各项防范工作落在实处，全力营造一个平安的校园环境，坚决打好打赢校园疫情防控阻击战。

8月5日，党委书记鲁雄刚，党委副书记、校长胡晟带队赴上海电力大学调研交流党建工作，党委副书记杨若凡、总会计师张川参加调研。

8月13日至8月15日，“兆易创新杯”第十六届中国研究生电子设计竞赛总决赛落下帷幕。由刘俊老师指导，尉翰林、齐锦博和郭雨薇同学参与的作品《基于机器视觉的汽轮机叶片缺陷检测系统的研究》，荣获全国一等奖；由王寅老师指导，庞亮、段玉彬和陆海玲参与的作品《车用双逆变器开绕组无刷直流电机驱动系统》，荣获全国三等奖。

8月16日，上海电机学院召开中层干部大会，宣布新一届中层正职干部任命并进行集体廉政谈话。会议由党委副书记、校长胡晟主持。党委书记鲁雄刚代表学校党委向部分离任干部赠送书籍，感谢他们在各自岗位上的辛勤付出和为学校发展作出的突出贡献。党委副书记、纪委书记(监察专员)陈信对全体中层正职干部进行了廉政谈话，从提高政治站位、强化作风建设、履行全面从严治党政治责任、抓好廉洁自律的工作监管和责任落实等方面对全体干部提出了明确要求。党委书记鲁雄刚简要回顾了过去四年学校改革发展取得的工作成绩，对全体干部同志付出的努力和做出的贡献表示了衷心感谢，点名表扬了任期考核排名靠前的21位中层干部。鲁雄刚强调，学校全体干部同志要全面贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想，砥砺争先、真抓实干，在学校党委的带领下，紧紧围绕学校第一次党代会确立的发展战略，奋力启新程、开新局、谱新篇，为进一步推进学校的高质量发展做出新的更大的贡献。

8月27日起，作为沪上最早开学报到的高校之一，上海电机学院正式迎来了2021级新生。

8月，上海电机学院荣获第七届上海市“互联网+”大学生创新创业大赛金奖。

8月，由中国自动化协会主办，英飞凌科技（中国）有限公司、哈尔滨工程大学等承办的第十六届全国大学生智能汽车竞赛全国总决赛落下帷幕，我校共获得全国二等奖两项，华东赛区一等奖两项，二等奖两项。

8月，2021年秋季学期开学在即，根据上海市教委《关于做好2021年秋季学期开学期间新冠肺炎疫情防控工作的通知》精神，学校防控领导小组本着对师生负责的工作态度，多次召开会议，部署开学防疫工作。

8月，上海电机学院材料学院金敏教授在Materials Today Physics期刊发表重要论文。