

上海交通大学学习宣传贯彻党的二十大精神

信息简报

第 15 期

党委宣传部



2022 年 12 月 12 日

党建业务深度融合 踔厉奋发谱写新篇

——物理与天文学院深入学习宣传贯彻党的二十大精神

为深入学习贯彻党的二十大精神，切实把习近平总书记重要讲话精神落实到学院建设全过程，以习近平新时代中国特色社会主义思想引领谋划发展大局，物理与天文学院高度重视对党的二十大会议精神的学深悟透、真信笃行，面向学院全体党员和教职员工，把开展学习宣传贯彻党的二十大精神作为当前的首要政治任务，力促形成凝心聚力的浓厚氛围。

加强学习培训，把党的二十大精神“学懂弄通”。10月16日，学院党委组织党政班子成员、各支部书记及师生党员集中观看党的二十大开幕式直播，认真收听并学习二十大会议报告，师生党员聚焦主题交流研讨，全方位营造学习氛围。学院中心组领学促学，先后召开3次中心组会议开展党的二十大精神专题学习研讨，着重就科教兴国

战略交流想法，强化现代化建设人才支撑，把握国家需求新动向。各师生党支部围绕二十大精神开展主题党日活动，集体收听收看中国共产党二十大开幕式和第二十届中央政治局常委同中外记者见面会，认真学习习近平总书记的重要讲话。教职工认真学习学校党委教师工作部下发的理论学习文件，认真梳理落实二十大相关精神。

创新学习形式，把党的二十大精神“学深悟透”。邀请马克思主义学院张杨老师为教工党员讲授“从二十大报告看百年未有之变局下科教兴国的战略意义”专题党课，让党员同志对党的二十大报告蕴含的现实意义和时代意义有了更加深刻的理解。各师生党支部积极开展党的二十大专题趣味知识竞赛，营造了“以赛促学，互比互学”的良好学习氛围。联系李政道研究所开展党建共建，通过现场参观加强对二十大报告中科教兴国和人才强国战略的理解。党委书记梁齐为青马党校数理分校讲授“回望百年复兴路，砥砺奋进新征程”专题党课，鼓励青年学子立志做有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年。马克思主义学院黄庆桥老师、沈辛成老师为青马党校数理分校讲授“以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴——深入学习贯彻党的二十大精神”专题党课，对二十大报告进行整体回顾，结合实际阐述了中国式现代化的深刻内涵。青马党校数理分校开设二十大专题学生论坛，学生党员、积极分子结合个人体会分享二十大学习心得。

增强学习实效，把党的二十大精神“学以致用”。天文系党支部发扬党的二十大精神，结合学科特点、利用人才资源优势，推进天文科普，11月8日开展了“天狗食月——光启天文台带你解密‘红月

亮’ ” 的主题党日活动，线下观测和线上直播同步进行，吸引了 4 万人在线观看，加深了公众对天文学科的了解。粒子与核物理研究生党支部持续推进党建与业务工作相结合，依托中国锦屏地下实验室等国家重大科研基础设施开展支部共建，师生党员在四川凉山彝族自治州开展科普支教活动，宣讲科学文化与党的二十大精神，并面向希望小学开展科学仪器捐赠活动。以党的二十大精神为指导，结合“十四五”规划和学科建设，学院于 11 月底召开发展座谈会，全体党政领导班子，院长助理、各二级单位负责人、支部书记以及相关学科带头人共同就学院学科发展深入探讨、建言献策，对学院各项工作任务目标挂图作战、对标对位，明确分工、压实责任。

报送：教育部、市教卫工作党委，全体校领导

抄送：各二级单位党组织负责人
