

# 中共浙江大学控制科学与工程学院委员会文件

浙大控制党委发〔2022〕76号

纪委，教工党建工作指导小组、学生党建工作指导小组，各党支部，工会、团委：

中国共产党第二十次全国代表大会于2022年10月16日至22日在北京举行。为深入学习宣传贯彻党的二十大精神，根据学校党委有关部署，结合学院实际，制定本方案。

## 一、总体要求

学院党委要进一步提高政治站位，压实主体责任，围绕大会主题，全面迅速开展学习传达，组织开展形式多样、内涵丰富、扎实有效的宣传教育活动，组织动员广大师生以强烈的政治责任感和使命感深入学习贯彻大会精神，深刻领会、准确把握党的二十大报告的重要思想、重要观点、重大战略、重大举措。学院党委和各党支部要积极引导师生将思想和行动统一到中央重大决策部署上来，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，把学习贯彻大会精神与当前各项工作结合起

来，在更高使命引领下，把握“更高质量、更加卓越、更受尊敬、更有梦想”的战略导向，心怀“国之大者”，奋力“走在前列”，为开创建设中国特色世界一流大学新局面贡献力量，为建设世界一流控制学科而努力奋斗。

## 二、主要安排

1. 学院党委加强对学习贯彻党的二十大精神宣传，充分运用院网、微信公众号、宣传栏等平台，深入宣传大会精神，凝聚师生共识，营造良好学习贯彻氛围。

时间：10月中旬启动

2. 学院党委印发《中共浙江大学控制科学与工程学院委员会关于学习宣传贯彻党的二十大精神实施方案》，对学院学习贯彻工作做出整体部署。

时间：11月中旬

3. 学院党委部署各党支部在11月底前以“学习党的二十大精神”为主题开展党日活动。

时间：11月底前

4. 学院党委召开理论学习中心组扩大会议，开展专题党课，面向班子成员、党委委员、研究所负责人、教工党支部书记，集中传达学习党的二十大精神，中心组成员均要撰写学习心得体会。

时间：11月22日

5. 学院党委邀请校内（或校外）专家来院面向全体师生党员开展党的二十大精神主题宣讲，增强宣讲的针对性和有效性。

时间：11-12月

6. 学院党委书记带头面向师生讲党课、作宣讲报告，党员班子成员、党委委员、党支部书记带头面向所在党支部或结对师生党支部等至少作1次专题宣讲。

时间：11-12月

7. 学院党委组织中层干部集中学习会，学习《党的二十大报告学习辅导百问》《二十大党章修正案学习问答》等专题书籍，在自学的基础上，结合工作实际开展交流，深入学习贯彻党的二十大精神。

时间：11月下旬

8. 各党支部充分利用学校师生宣讲团、宣讲队伍资源，主动积极邀请宣讲，分层分类广泛开展线上线下学习宣传宣讲活动。

时间：12月底前

9. 学院党委结合党支部书记集中轮训、党支部书记季度例会、党建工作会议，组织安排党的二十大精神学习交流，做到师生党建骨干培训全覆盖。

时间：12月底前

### 三、工作要求

## 1. 统一思想认识，切实加强组织领导。

党的二十大是在全党全国各族人民迈上全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的关键时刻召开的一次十分重要的大会，是一次高举旗帜、凝聚力量、团结奋进的大会。学院要把学习宣传贯彻党的二十大精神列入当前和今后一个时期重要的政治任务，纳入党委和各党支部的学习宣传计划，结合实际抓紧抓好落实。学院党委要加强统筹协调和督促指导，力求取得实实在在的效果。学院班子、党委委员、研究所主要负责人、党支部书记要担负起政治责任，做到思想上高度自觉、行动上坚定有力、工作上带头推进。统筹落实疫情防控工作要求，必要时可通过网络视频会议、网络平台交流等方式开展好学习活动，确保学习正常开展。

## 2. 全面准确学习，大力营造浓厚氛围。

学习领会党的二十大精神，必须坚持全面准确，深入理解内涵，精准把握外延。要原原本本、逐字逐句学习党的二十大报告和党章，学习习近平总书记在党的二十届一中全会上的重要讲话精神。学院要综合运用院网、微信公众号、宣传栏等各类媒体和平台，宣传院级党组织和各党支部学习贯彻大会精神的具体举措和学习成效，弘扬主旋律、传播正能量。鼓励师生撰写关于党的二十大精神的学习评论文章，做到有声有

势、入脑入心。切实增强感染力和实效，凝聚全体师生团结一心的奋进力量。

### 3. 密切联系实际，踔厉奋发贡献力量。

引导干部师生把学习贯彻大会精神同学院改革发展各项工作结合起来，以党建为引领，干在实处、走在前列、立德树人、服务国家。要树立更高的事业发展使命愿景，主动与党中央和国家战略愿景对标对表，为加快实现高水平科技自立自强贡献浙大控制力量。要构建以学生成长为中心的卓越教育体系，加强高水平科教协同和产教融合，将二十大精神有机融入全校课程思政教学，不断优化培养方案和课程体系，助推学生多元化成长，培育党和国家需要的时代新人。要加强高层次人才引育力度和青年人才培养力度，引导教师做“四有”好老师、争做新时代的“大先生，为迈向世界一流大学前列和建设世界一流控制学科培育新人、努力奋斗。

中共浙江大学控制科学与工程学院委员会

2022年11月18日