

西安电子科技大学学院处

党校字〔2022〕13号

关于举办高层次人才 学习贯彻党的二十大精神专题培训班的通知

各二级党委（党总支）：

为深入学习贯彻党的二十大精神，切实把思想和行动统一到党中央的重大决策部署上来，根据《中共西安电子科技大学委员会关于深入学习宣传贯彻党的二十大精神实施方案》，特举办高层次人才学习贯彻党的二十大精神专题培训班，具体安排如下：

一、培训目标

引导高层次人才全面学习党的二十大精神内容，全面领会党的二十大精神，深刻把握教育、科技、人才在全面建设社会主义现代化国家的基础性、战略性支撑作用，正确认识教育在创新驱动发展和人才培养中的作用和地位，增强推动教育高质量发展的

本领，弘扬伟大建党精神，在推动学校发展融入中国式现代化建设大局中展现更大担当和作为，为一流大学建设做出新的贡献。

二、培训对象

学校“华山学者”特聘教授及以上层次人才。已参加中层领导干部学习贯彻党的二十大精神专题培训班的不参加本次培训。

三、培训时间

本次培训时间为 2022 年 12 月 19 日至 2023 年 3 月 31 日。

四、培训方式

（一）专题学习

采取线上线下结合的方式开展。线下以专题辅导报告、主题宣讲等方式分批组织实施。线上依托中国教育干部网络学院培训平台组织实施。

（二）原文自学

原原本本学习党的二十大报告，运用好《党的二十大报告辅导读本》《党的二十大报告学习辅导百问》等辅导资料。

（三）研讨交流

组织高层次人才与中层领导干部分专题开展交流研讨。高层次人才还应积极参加“学习贯彻党的二十大精神，建好新时代西军电”大讨论，并在支部理论学习等活动中带头开展研讨交流。

五、考核要求

（一）学时要求

参训人员需要完成不少于 12 学时学习内容，其中专题学习不少于 8 学时，研讨交流不少于 4 学时。（45 分钟/学时）。

（二）在线测试

参训人员需要完成党的二十大相关基础知识测试题。

（三）心得体会

以党的二十大精神为指引，落实立德树人根本任务，结合教育高质量发展、科技创新体系完善、创新驱动发展、高素质人才培养等方面内容，形成不少于 500 字的学习心得，在线上平台提交。

六、培训要求

参训人员要高度重视、积极参加，按期完成培训，完成培训课程者将颁发结业证书。各二级党委（党总支）要积极配合党委组织部/党校，引导本单位高层次人才认真参加培训学习，确保培训取得良好成效。

- 附件：1. 高层次人才学习贯彻党的二十大精神专题培训班学习卡
2. 党的二十大专题学习线上课程列表



附件 1

高层次人才学习贯彻党的二十大精神专题培训班 学 习 卡

二级党委（党总支）	学习卡号
通信工程学院党委	23 个卡号 fq2N48856x4u0001 至 fq2N48856x4u0023
电子工程学院党委	47 个卡号 fq2N48856x4u0024 至 fq2N48856x4u0070
计算机科学与技术学院党委	7 个卡号 fq2N48856x4u0071 至 fq2N48856x4u0077
机电工程学院党委	11 个卡号 fq2N48856x4u0078 至 fq2N48856x4u0088
光电工程学院党委	2 个卡号 fq2N48856x4u0089 至 fq2N48856x4u0090
物理学院党委	2 个卡号 fq2N48856x4u0091 至 fq2N48856x4u0092
经济与管理学院党委	1 个卡号 fq2N48856x4u0093
数学与统计学院党委	3 个卡号 fq2N48856x4u0094 至 fq2N48856x4u0096
外国语学院党委	1 个卡号 fq2N48856x4u0097
微电子学院党委	23 个卡号 fq2N48856x4u0098 至 fq2N48856x4u0120
生命科学技术学院党委	4 个卡号 fq2N48856x4u0121 至 fq2N48856x4u0124
空间科学与技术学院党委	9 个卡号 fq2N48856x4u0125 至 fq2N48856x4u0133
先进材料与纳米科技学院党委	4 个卡号 fq2N48856x4u0134 至 fq2N48856x4u0137
网络与信息安全学院党委	7 个卡号 fq2N48856x4u0138 至 fq2N48856x4u0144
人工智能学院党委	14 个卡号 fq2N48856x4u0145 至 fq2N48856x4u0158
机关党委	1 个卡号 fq2N48856x4u0159
广州研究院党委	2 个卡号 fq2N48856x4u0160 至 fq2N48856x4u0161
杭州研究院党委	3 个卡号 fq2N48856x4u0162 至 fq2N48856x4u0164

附件 2

党的二十大专题学习线上课程列表

党的二十大报告及党章模块

党的二十大报告和《中国共产党章程（修正案）》解读		
课程名称	主讲人	单位和职务
奋力谱写全面建设社会主义现代化国家崭新篇章——党的二十大报告精神导学	周文彰	中共中央党校（国家行政学院）教授
非凡十年——新时代十年伟大变革与经验	张旭东	中共中央党校（国家行政学院）党史教研部教授
开辟马克思主义中国化时代化新境界	辛向阳	中国社会科学院马克思主义研究院党委书记、副院长、教授
以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴	杨 禹	央视特约评论员，《中国发展改革报》副社长
加快构建新发展格局，着力推动高质量发展	樊继达	中共中央党校（国家行政学院）公共管理教研部公共经济教研室主任
实施科教兴国战略，强化现代化人才支撑	万劲波	中国科学院科技战略咨询研究院研究员
发展全过程人民民主，保障人民当家做主	李军鹏	中共中央党校（国家行政学院）公共管理教研部教授
坚持全面依法治国，推进法治中国建设	莫纪宏	中国社科院法学所所长
推进文化自信自强，铸就社会主义文化新辉煌	魏鹏举	中央财经大学文化经济研究院院长
增进民生福祉，提高人民生活品质	谢 琼	北京师范大学社会学院教授、民生保障研究中心主任
推动绿色发展，促进人与自然和谐共生	宋豫秦	北京大学环境科学与工程学院教授
推进国家安全体系和能力现代化，坚决维护国家安全和社会稳定	刘跃进	国际关系学院公共管理系国家安全教研室教授
坚持和完善“一国两制”，推进祖国统一	朱卫东	中国社会科学院台湾研究所副所长
促进世界和平与发展，推动构建人类命运共同体	宋 伟	中国人民大学国际关系学院教授
坚定不移全面从严治党，深入推进新时代党的建设新的伟大工程	王久高	北京大学马克思主义学院党的建设研究所所长
学习二十大党章 严格贯彻党章	曹鹏飞	中共中央党校党建部教授

科教兴国战略模块

坚持科教兴国战略，提升教育高质量发展水平		
课程名称	主讲人	单位和职务
深入贯彻党的二十大精神 加快建设高质量教育体系	张 力	国家教育咨询委员会秘书长、研究员
高等学校依法治校的新形势与新任务	王大泉	教育部政策法规司副司长
推进高校事业高质量发展	王树国	西安交通大学校长
奋进新时代——走出一条中国特色世界一流大学建设新路	顾永红	东南大学党委常委、宣传部长
一流学院治理与一流专业建设	巫世晶	武汉大学发展规划与学科建设办公室主任
以高水平规划引领学科发展——对大学学科建设规划的一点思考	贺 飞	北京大学学科建设办公室副主任、研究员
推进新时代职业教育高质量发展	邢 晖	国家教育行政学院学术委员会主任、职业教育研究中心主任
实施教育数字化战略行动 促进教育高质量发展	杨宗凯	武汉理工大学校长、党委副书记
新时代教育评价理论与实践	林梦泉	教育部学位与研究生教育发展中心原副主任

创新驱动发展战略模块

加快实施创新驱动发展战略 为建设科技强国奠基		
课程名称	主讲人	单位和职务
习近平总书记《加快建设科技强国，实现高水平科技自立自强》导读	潘教峰	中国科学院科技战略咨询研究院院长
加强原创性、引领性科技攻关，坚决打赢关键核心技术攻坚战——深入学习贯彻习近平总书记在两院院士大会中国科协第十次全国代表大会的重要讲话精神	王 革	中国科学技术发展战略研究院综合研究所所长、研究员
新时代高校科技创新工作	雷朝滋	教育部科学技术与信息化司司长
近期科技体制改革的若干难点与任务	高志前	中国科学技术发展战略研究院研究员
科技创新的组织方式——“理念与探索”	朱世强	浙江大学党委副书记、之江实验室主任
新形势下加强基础研究的重点举措	万劲波	中国科学院科技战略咨询研究院研究员
把区块链作为核心技术自主创新的重要突破口，加快推动区块链技术和产业创新发展	马兆丰	北京邮电大学区块链及安全技术联合实验室主任
如何做好高校的科研工作	屈凌波	郑州大学副校长、教授
高校做好科技成果转化工作的九大要点与举措	蔡本睿	北京校企合作促进会常务副会长、正高级研究员
科技成果评价方法及典型案例	张士运	北京科学学研究中心主任、研究员
加强关键数字技术创新应用，实施国家数字科技战略	安 晖	中国电子信息产业发展研究院副总工程师

人才强国模块

贯彻人才强国战略，强化现代化建设人才支撑		
课程名称	主讲人	单位和职务
深入实施新时代人才强国战略加快建设世界重要人才中心和创新高地——认真学习领会习近平总书记在中央人才工作会议的重要讲话精神	李克实	中国人才研究会副会长
“双一流”建设与人才培养质量评价	马陆亭	中国教育科学研究院副院长、研究员
高水平行业特色研究型大学人才培养体系的探索与实践	吴林志	哈尔滨工程大学副校长、教授
服务国家战略需求 助力“双碳”紧缺人才培养	常 江	西北大学副校长、教授
高校服务区域发展和国家战略的理论逻辑和实践路径	马名杰	国务院发展研究中心创新发展研究部部长、研究员
地方高校更好服务区域发展和国家战略	孙宝国	中国工程院院士、北京工商大学校长
一流本科人才培养模式的创新与实践——以中国科学技术大学的六十年实践为例	曾长淦	中国科学技术大学教务处处长、本科生院副院长兼党工委常务副书记
数字时代高校创新人才培养——华中师范大学的探索与实践	夏立新	华中师范大学党委常委、副校长
服务新时代学习需求 完善全民终身学习推进机制	荆德刚	国家开放大学党委书记、校长
新时代如何培养和造就未来科技创新领军人才	王 革	中国科学技术发展战略研究院综合研究所所长、研究员
大力激发人才创新创造活力，把人才优势转化为高质量发展动力	李建忠	中国人事科学研究所副院长、研究员