附表

活动班次信息表

A类班次(共5期）

| 序号 | 活动名称 | 时间 | 地点 | 重点领域（优先但不限于） |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 第1期 | 浙江省科协党校班 | 6月23日（周一）-27日（周五） | 浙江省绍兴市 | 现代纺织、集成电路、智能制造、生物医药 |
| 第2期 | 福建省科协党校班 | 8月3日（周日）-9日（周六） | 福建省厦门市 | 新一代信息技术、生物医药 |
| 第3期 | 辽宁省科协党校班第1期 | 8月25日（周一）-29日（周五） | 辽宁省沈阳市 | 先进材料、新一代信息技术、应用生态 |
| 第4期 | 中国女科协党校班 | 9月24日（周三）-27日（周六） | 四川省成都市 | 航空航天、人工智能、先进材料 |
| 第5期 | 中国核学会班 | 10月20日（周一）-24日（周五） | 四川省乐山市夹江县 | 先进核电、未来能源、核医疗 |

备注：以上为活动计划安排，具体时间、内容等以实际情况为准。

B类班次（共45期）

| 序号 | 活动名称 | 时间 | 地点 | 重点领域（优先但不限于） |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 第6期 | 河南省科协党校班第1期 | 6月15日（周日）-21日（周六） | 河南省安阳市、林州市 | 先进材料、低空经济 |
| 第7期 | 中国化学会班 | 6月16日（周一）-20日（周五） | 北京市 | 化学、能源、材料 |
| 第8期 | 河南省科协党校班第2期 | 6月22日（周日）-27日（周五） | 河南省郑州市、洛阳市、平顶山市 | 智能制造、汽车、新材料 |
| 第9期 | 广东省科协党校班第1期 | 6月23日（周一）-27日（周五） | 广东省珠海市 | 桥梁工程、人工智能 |
| 第10期 | 中国汽车工程学会班 | 6月23日（周一）-27日（周五） | 江西省南昌市 | 智能汽车、新能源汽车、低空经济与新质生产力 |
| 第11期 | 中国岩石力学与工程学会班 | 6月30日（周一）-7月4日（周五） | 山东省青岛市 | 深地岩石力学、深海矿产资源开发、深地-深海工程装备 |
| 第12期 | 山东省科协党校班 | 7月2日（周三）-7日（周一） | 山东省威海市 | 新一代信息技术、碳纤维等复合材料、新医药与医疗器械 |
| 第13期 | 江苏省科协党校班第1期 | 7月10日（周四）-15日（周二） | 江苏省南通市 | 集成电路、海洋科技、先进制造 |
| 第14期 | 辽宁省科协党校班第2期 | 7月14日（周一）-18日（周五） | 辽宁省锦州市 | 新材料、先进装备制造、农产品精深加工 |
| 第15期 | 中国电工技术学会班 | 7月16日（周三）-19日（周六） | 江苏省南京市 | 智能电网、储能、电气人工智能 |
| 第16期 | 中国自然资源学会班 | 7月17日（周四）-22日（周二） | 黑龙江省哈尔滨市 | 自然资源、人工智能、航空航天 |
| 第17期 | 中国光学工程学会班 | 7月18日（周五）-22日（周二） | 湖南省长沙市 | 先进光学制造、高端装备制造、人工智能 |
| 第18期 | 广东省科协党校班第2期 | 7月21日（周一）-25日（周五） | 广东省深圳市 | 新一代电子信息、绿色低碳、高端制造装备产业 |
| 第19期 | 甘肃省科协党校班第1期 | 7月21日（周一）-26日（周六） | 甘肃省酒泉市 | 风光电新能源、航空航天、核工业 |
| 第20期 | 中国仪器仪表学会班 | 7月21日（周一）-26日（周六） | 贵州省贵阳市 | 仪器仪表、高端装备制造、人工智能 |
| 第21期 | 中国通信学会班 | 8月1日（周五）-6日（周三） | 安徽省合肥市 | 信息通信、量子通信、量子计算 |
| 第22期 | 广东省科协党校班第3期 | 8月10日（周日）-15日（周五） | 广东省东莞市 | 先进材料、高端装备制造、人工智能 |
| 第23期 | 中国农学会班 | 8月12日（周二）-16日（周六） | 浙江省衢州市 | 绿色低碳产业、生态循环农业、农业产业链 |
| 第24期 | 山西省科协党校班 | 8月17日（周日）-22日（周五） | 山西省太原市、吕梁市 | 材料科学、仪器科学与技术、航空航天 |
| 第25期 | 宁夏回族自治区科协党校班 | 8月17日（周日）-21日（周四） | 宁夏回族自治区银川市 | 装备制造、绿色食品、生态治理 |
| 第26期 | 中国检验检测学会班 | 8月18日（周一）-21日（周四） | 河南省漯河市 | 食品安全与公共卫生、智能检测与智能装备、新兴食药同源与健康 |
| 第27期 | 安徽省科协党校班 | 8月18日（周一）-22日（周五） | 安徽省合肥市、六安市 | 人工智能、量子科技、新能源 |
| 第28期 | 中国林学会班 | 8月25日（周一）-30日（周六） | 河北省保定市、雄安新区 | 生态保护与修复、生命科学与生命技术、先进材料 |
| 第29期 | 中国宇航学会班 | 9月9日（周二）-13日（周六） | 北京市 | 航空航天、先进材料、信息技术 |
| 第30期 | 湖北省科协党校班 | 9月14日（周日）-20日（周六） | 湖北省武汉市 | 生物育种、智慧农业、绿色低碳技术 |
| 第31期 | 甘肃省科协党校班第2期 | 9月14日（周日）-20日（周六） | 甘肃省兰州市 | 中医药、先进材料、核工业 |
| 第32期 | 中国水力发电工程学会班 | 9月15日（周一）-19日（周五） | 湖北省宜昌市、武汉市 | 能源电力、生态安全、环境保护 |
| 第33期 | 中国建筑学会班 | 9月15日（周一）-19日（周五） | 新疆自治区乌鲁木齐市 | 建筑科技、人工智能、新能源 |
| 第34期 | 天津市科协党校班第1期 | 9月15日（周一）-20日（周六） | 天津市 | 新能源新材料、生物医药、先进制造 |
| 第35期 | 中国照明学会班 | 9月19日（周五）-23日（周二） | 浙江省杭州市 | 健康照明技术、半导体显示技术、人工智能照明 |
| 第36期 | 天津市科协党校班第2期 | 9月22日（周一）-26日（周五） | 天津市 | 人工智能、信息技术应用创新产业、生物医药 |
| 第37期 | 湖南省科协党校班 | 9月22日（周一）-26日（周五） | 湖南省长沙市、湘潭市、株洲市 | 人工智能、智能智造 |
| 第38期 | 云南省科协党校班 | 9月22日（周一）-27日（周六） | 云南省昆明市 | 高原特色现代农业、生物医药与大健康产业、面向南亚东南亚国际合作 |
| 第39期 | 陕西省科协党校班第1期 | 10月13日（周一）-17日（周五） | 陕西省西安市、渭南市 | 通信技术、航天航空、电子信息、可再生能源、生物科学 |
| 第40期 | 中国机械工程学会班 | 10月14日（周二）-17日（周五） | 四川省绵阳市、德阳市 | 先进制造、高端装备、激光聚变 |
| 第41期 | 辽宁省科协党校班第3期 | 10月20日（周一）-24日（周五） | 辽宁省沈阳市 | 系统工程、冶金材料、深地战略 |
| 第42期 | 陕西省科协党校班第2期 | 10月20日（周一）-24日（周五） | 陕西省西安市、延安市、杨凌示范区 | 高端装备、电子信息、现代农业 |
| 第43期 | 甘肃省科协党校班第3期 | 10月20日（周一）-26日（周日） | 甘肃省兰州市、武威市 | 绿色化学、生态环境 |
| 第44期 | 江苏省科协党校班第2期 | 10月21日（周二）-26日（周日） | 江苏省常州市 | 智能制造、机器人、人工智能 |
| 第45期 | 中国青少年科技教育工作者协会班 | 10月26日（周日）-31日（周五） | 重庆市 | 智能网联新能源汽车、数智科技、生命健康 |
| 第46期 | 中国化工学会班 | 10月27日（周一）-31日（周五） | 海南省海口、文昌、三亚 | 南繁种业、航空航天、深海 |
| 第47期 | 中国国土经济学会班 | 10月31日（周五）-11月5日（周三） | 河南省濮阳市 | 农业、清洁能源、空间规划 |
| 第48期 | 河北省科协党校班 | 11月1日（周六）-5日（周三） | 河北省保定市 | 生物医药与精准医疗、新能源与光伏、智能装备 |
| 第49期 | 海南省科协党校班 | 11月2日（周日）-7日（周五） | 海南省文昌市、定安县、琼海市、三亚市 | 现代农业种业、航空航天、深海、能源环境 |
| 第50期 | 中国指挥与控制学会班 | 11月9日（周日）-15日（周六） | 广东省珠海市 | 人工智能、未来产业、新质生产力 |