

## 附件 1

### 特检机构中青年科研骨干培训与交流活动日程安排

日期	时间	课程内容	授课老师
5月21日 星期二	全天报到		
5月22日 星期三	上午 9:00~12:00	<b>1. 科技创新发展规划与重点研发计划</b> (1) 国家科技体制及其改革举措 (2) 特种设备科技创新发展有关政策与规划解读 (3) 特种设备安全与节能“十四五”科技发展规划解读 (4) 国家重点研发计划项目申报、验收程序与要求 (5) 互动交流	曹逻炜 中国特种设备检测研究院
	下午 14:00~17:00	<b>2. 自然科学基金项目申报</b> (1) 国家自然科学基金项目的申报程序、验收程序与要求 (2) 国家自然科学基金项目的选题与申报策略 (3) 国家自然科学基金项目项目案例分享 (4) 互动交流	解社娟 西安交通大学
5月23日 星期四	上午 9:00~12:00	<b>3. 市场监管总局科研政策解读</b> (1) 总局计划项目和技术保障项目申报程序与管理要求 (2) 总局科研成果登记与管理要求 (3) 市场监管重点实验室和技术创新中心申报程序和管理要求 (4) 市场监管科研成果奖的申报程序与注意事项 (5) 市场监管人才申报程序及相关要求 (6) 互动交流	李晓龙 中国特种设备检测研究院
	下午 14:00~17:00	<b>4. 科技成果转化</b> (1) 国家对科技成果转化的最新政策 (2) 特检机构科技成果转化经验分享 (3) 互动交流	苑一琳 中国特种设备检测研究院 杨宁祥 广东省特种设备检测研究院
5月24日 星期五	上午 9:00~12:00	<b>5. 科技奖励申报策略</b> (1) 国家、省部级科技奖励有关政策 (2) 国家、省部级科技奖励申报策略 (3) 国家、省部级科技奖励申报书撰写思路与答辩经验 (4) 互动交流	科奖中心
	下午 14:00~15:00	<b>6. 实战能力提升一</b> (1) 科研项目的选题、申报材料撰写规范及注意事项 (2) 互动交流	袁奕雯 上海市特种设备监督检验 技术研究院
	下午 15:00~16:00	<b>7. 实战能力提升二</b> (1) 科研经费使用管理要求、常见问题和注意事项 (2) 互动交流	栾艳 北京合义会计师事务所
	下午 16:00~17:00	<b>8. 实战能力提升三</b> (1) 市场监管重点实验室申报与建设经验分享 (2) 互动交流	韩冰 大连锅炉压力容器检验检测 研究院有限公司