附件1

**青年理论学习小组负责人名单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **青年理论学习小组名称** | **依托党支部名称** | **组长** | **副组长** |
| **1** | 光电子材料与器件第一青年理论学习小组 | 光电子材料与器件第一党支部 | 石暖暖 | 王皓 |
| **2** | 光电子材料与器件第二青年理论学习小组 | 光电子材料与器件第二党支部 | 郝宏玥 | 马凯南 |
| **3** | 光电子材料与器件第三青年理论学习小组 | 光电子材料与器件第三党支部 | 郑 军 | 张家顺 |
| **4** | 半导体物理第一青年理论学习小组 | 半导体物理第一党支部 | 魏钟鸣 | 马稳龙、张钊 |
| **5** | 半导体物理第二青年理论学习小组 | 半导体物理第二党支部 | 游经碧 | 蒋琦、史衍猛 |
| **6** | 固态光电信息第一青年理论学习小组 | 固态光电信息第一党支部 | 刘喆 | 王彦虎、张连 |
| **7** | 固态光电信息第二青年理论学习小组 | 固态光电信息第二党支部 | 张锦川 | 孙永强 |
| **8** | 固态光电信息第三青年理论学习小组 | 固态光电信息第三党支部 | 陈平 | 毛旭瑞 |
| **9** | 宽禁带半导体青年理论学习小组 | 宽禁带半导体党支部 | 王军喜 | 郭亚楠 |
| **10** | 人工智能与高速电路青年理论学习小组 | 人工智能与高速电路党支部 | 曹晓东 | 宁欣 |
| **11** | 集成全固态青年理论学习小组 | 集成全固态党支部 | 黄亚军 | 刘雯、刘燕楠 |
| **12** | 纳米光电子青年理论学习小组 | 纳米光电子党支部 | 李川川 | 赵泽平 |
| **13** | 光电系统工程青年理论学习小组 | 光电系统工程党支部 | 李芳 | 罗英波 |
| **14** | 机关第一青年理论学习小组 | 机关第一党支部 | 张予器 | 陆璐 |
| **15** | 机关第二青年理论学习小组 | 机关第二党支部 | 张建军 | 徐晓娜 |

附件2

**青年理论学习小组年度工作计划**

**（ 年度）**

|  |  |
| --- | --- |
| **工**  **作**  **计**  **划** | **1.**  **2.**  **3.** |
| **特**  **色**  **工**  **作** | **1.**  **2.**  **3.** |

附件3

**青年理论学习小组年度工作总结**

**（ 年度）**

|  |  |
| --- | --- |
| **主**  **要**  **工**  **作**  **回**  **顾** | **1.**  **2.**  **3.** |
| **工**  **作**  **成**  **效** | **1.**  **2.**  **3.** |
| **存在不足及改进措施** | **1.**  **2.** |

附件4

**课程介绍**

设置《习近平新时代中国特色社会主义思想的时代背景》、《习近平新时代中国特色社会主义思想开辟马克思主义中国化时代化新境界》等13门课程，围绕习近平新时代中国特色社会主义思想最新发展进行系统解读，讲清这一重要思想的核心要义、精神实质、丰富内涵、实践要求，帮助青年深刻把握其世界观、方法论和贯穿其中的立场观点方法，切实把学习成效转化为做好本职工作、推动事业发展的生动实践。