**太阳能光热技术与应用专业人才培养方案审核意见表**

|  |  |
| --- | --- |
| 专业教师意见 | 太阳能光热技术与应用人才培养方案目标定位准确，专业主干课程得到保障，课程安排、学时设计科学合理，实践环节设计能体现培养目标，专业方向设置能体现社会需求。  执笔人签字：吴健松  专业负责人签字：吴健松  教师代表（3人左右）签字：黄晓玲、陈锦玲、梁会  2022 年 10 月 30日 |
| 单位审查意见 | 该人才培养方案符合专业人才培养实际和行业岗位需求，科学合理，具有可行性，拟同意使用该人才培养方案。  院长签字：电子签名 单位（公章）：理学院印章  2022年 10 月30 日 |
| 学校审核意见 | 教务部负责人签字：  主管教学副校长签字： 单位（公章）：  年 月 日 |
| 学校党委意见 | 校长签字 学校盖章  年 月 日 |