申报科技进步奖公示内容

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** | 面向复杂特殊环境下的激光加工关键技术研究及应用 |
| **提名者** | 巢湖学院 |
| **主要知识产权 和标准规范目 录** | 1. 王玉勤；王寅斌. 一种全自动激光内雕机. ZL201910218352.7  2. 王玉勤；孙其龙. 一种精准定位的激光打标机. ZL201710677218.4  3. 王玉勤；季海龙. 一种激光打标机辅助装置. ZL201710687707.8  4. 王玉勤；丁泽文；罗健. 一种多自由度激光打标机. ZL201910338828.0  5. 卢绣熔. 激光切焊一体多功能加工站. ZL201520572035.2  6. 卢绣熔. 一种教学型激光焊接系统. ZL201620617175.1  7. 卢绣熔. 一种教学型激光立体打印机. ZL201620372735.1  8. 卢绣熔. 一种教学型激光雕刻切割机. ZL201620076791.0  9. 卢绣熔. 一种激光金属3D打印机. ZL201620076792.5  10. 王玉勤；霍新旺；王宇；何聪；耿壮；刘扬扬. 自由组合式通用扳手. ZL201620206605.0 |
| **主要完成人** | 1、王玉勤；2、卢绣熔；3、霍新旺；4、罗健 |
| **主要完成单位** | 1、巢湖学院；2、北京正天恒业数控技术有限公司 |