**2024年授权专利一览表（13项）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **专利名称** | **专利号** | **发明人** | **专利类型** | **公开日期（授权）** |
| 1 | 点读笔 | CN202430166835 | 刘静；刘三婷 | 外观设计 | 2024.08.13 |
| 2 | 一种汽车维修的机械起吊组件 | CN202420040642 | 李琴；肖国庆；凌旭；李群松 | 实用新型 | 2024.08.30 |
| 3 | 一种色漆喷涂用切换装置 | CN202323421305 | 唐恬恬 | 实用新型 | 2024.08.06 |
| 4 | 一种汽车脚垫烘干机 | CN202322907008 | 李培 | 实用新型 | 2024.07.02 |
| 5 | 一种金属带式无级变速器 | CN202322221011 | 向红娓；孟少明；陈慧玲；黄胜；王智明 | 实用新型 | 2024.02.23 |
| 6 | 一种智能物联网开关 | CN202321881579 | 凌旭；阳文涛；戴俊良；刘玉敏；李涛；尹霞；顾丽；钟浪 | 实用新型 | 2024.02.13 |
| 7 | 一种用于测量螺栓伸长量的检测装置 | CN202321881641 | 肖芝；刘智湘；凌徐；孟少明 | 实用新型 | 2024.04.12 |
| 8 | 一种化工检测用干燥箱 | CN202320624105 | 姜玉梅 | 实用新型 | 2024.01.30 |
| 9 | 一种大棚用PLC自动控制调温装置 | CN202210159491 | 李坤鹏；曾春霞；付伟；张朝霞；董宗哲；李丽霞 | 发明专利 | 2024.03.29 |
| 10 | 基于ZigBee的联控照明系统及其控制方法 | CN202111211733 | 刘志芳；陈艳；穆炜炜；李任充；胡亮；欧阳广 | 发明专利 | 2024.05.03 |
| 11 | 一种有利于提高英语教学效率的英语教学用具 | CN202010149450 | 崔媛；周德锋；黄银秀；刘燕玲；何军；邹瑞睿；周瑾萱 | 发明专利 | 2024.07.30 |
| 12 | 一种不锈钢电化学着色电位控制装置 | CN201911324010 | 禹练英；李继睿；李忠英；王织云；邓桂花；刘乘风 | 发明专利 | 2024.04.05 |
| 13 | 一种方便会计人员整理收纳的会计票据装置 | CN222150732U | 蔡丽；易俊雅；周恒伟；吴欣欢；尹子兵；廖申学 | 实用新型 | 2024.12.13 |