附件：2022年博导任职资格评审结果公示名单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **性别** | **申请学科** | **学科方向** | **申请类别** |
| 1 | 宋付权 | 男 | 安全科学与工程 | 石油化工过程安全 | 增列 |
| 2 | 朱宝忠 | 男 | 安全科学与工程 | 新能源与新材料安全 | 增列 |
| 3 | 钱俊峰 | 男 | 材料科学与工程 | 高分子材料与工程 | 增列 |
| 4 | 林本才 | 男 | 材料科学与工程 | 高分子材料与工程 | 增列 |
| 5 | 黄文艳 | 女 | 材料科学与工程 | 高分子材料与工程 | 增列 |
| 6 | 刘亚 | 女 | 材料科学与工程 | 金属材料表面工程 | 增列 |
| 7 | 朱劼 | 男 | 材料科学与工程 | 纳米功能材料 | 增列 |
| 8 | 孙江涛 | 男 | 材料科学与工程 | 纳米功能材料 | 增列 |
| 9 | 冯宇 | 男 | 材料科学与工程 | 纳米功能材料 | 增列 |
| 10 | 陈杨 | 男 | 材料科学与工程 | 纳米功能材料 | 增列 |
| 11 | 陈爱莲 | 女 | 材料科学与工程 | 纳米功能材料 | 增列 |
| 12 | 李霞章 | 男 | 材料科学与工程 | 纳米功能材料 | 增列 |
| 13 | 吴大雨 | 男 | 材料科学与工程 | 新能源材料与器件 | 增列 |
| 14 | 陆华良 | 男 | 安全科学与工程 | 重大事故防控与应急 | 认定 |
| 15 | 梁文永 | 男 | 安全科学与工程 | 重大事故防控与应急 | 认定 |
| 16 | 高勇 | 男 | 材料科学与工程 | 高分子材料与工程 | 认定 |
| 17 | 张宗超 | 男 | 材料科学与工程 | 新能源材料与器件 | 认定 |
| 18 | 刘晓腾 | 男 | 材料科学与工程 | 新能源材料与器件 | 认定 |