附件：

**2022年春季中国科学院大学拟认定高等学校教师资格名单**

**单位：中国科学院大学**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **任教学科** |
| 1 | 陈吉涛 | 地质学 |
| 2 | 陈联国 | 环境科学 |
| 3 | 陈孝钿 | 天体物理 |
| 4 | 陈扬 | 环境工程 |
| 5 | 崔香枝 | 材料物理与化学 |
| 6 | 邓文峰 | 地球化学 |
| 7 | 董志新 | 土壤学 |
| 8 | 窦新存 | 材料物理与化学 |
| 9 | 龚迎春 | 水生生物学 |
| 10 | 郭传波 | 渔业资源 |
| 11 | 何德锋 | 地球化学 |
| 12 | 何晓 | 声学 |
| 13 | 何智涛 | 有机化学 |
| 14 | 贺岩 | 光学工程 |
| 15 | 洪江涛 | 自然地理学 |
| 16 | 洪有为 | 环境科学 |
| 17 | 黄飚 | 物理学 |
| 18 | 黄栋 | 岩土工程 |
| 19 | 贾佩林 | 生物信息学 |
| 20 | 姜丽丽 | 凝聚态物理 |
| 21 | 姜帅 | 海洋生物学 |
| 22 | 赖远明 | 计算机系统结构 |
| 23 | 雷小芹 | 防灾减灾工程及防护工程 |
| 24 | 李春来 | 光学工程 |
| 25 | 李大柱 | 逻辑学 |
| 26 | 李洪颜 | 地球化学 |
| 27 | 李江 | 材料物理与化学 |
| 28 | 李凯 | 模式识别与智能系统 |
| 29 | 李炼 | 计算机软件与理论 |
| 30 | 李玲 | 计算机科学与技术 |
| 31 | 李宁 | 微电子学与固体电子学 |
| 32 | 李鹏 | 计算机软件与理论 |
| 33 | 李舢 | 构造地质学 |
| 34 | 李晓彪 | 地球化学 |
| 35 | 李雪蓉 | 金融管理与实务 |
| 36 | 李延深 | 流体力学 |
| 37 | 李中梁 | 光学工程 |
| 38 | 栗帅 | 岩土工程 |
| 39 | 梁晓亮 | 矿物学、岩石学、矿床学 |
| 40 | 廖玉宏 | 地球化学 |
| 41 | 刘冬 | 矿物学、岩石学、矿床学 |
| 42 | 刘辉志 | 大气物理学与大气环境 |
| 43 | 刘亮 | 科学技术史 |
| 44 | 刘荣鹃 | 光学 |
| 45 | 刘晓东 | 计算机系统结构 |
| 46 | 刘亚锋 | 运筹学与控制论 |
| 47 | 刘岩 | 材料学 |
| 48 | 刘扬 | 工程力学 |
| 49 | 龙翼 | 水土保持 |
| 50 | 卢静 | 古生物学与地层学 |
| 51 | 逯亚峰 | 人文地理学 |
| 52 | 罗浩 | 空间物理学 |
| 53 | 马稳龙 | 凝聚态物理 |
| 54 | 马玉鹏 | 软件技术 |
| 55 | 毛礼米 | 古生物学与地层学 |
| 56 | 孟博 | 地球化学 |
| 57 | 孟绪颖 | 计算机网络技术 |
| 58 | 苗金水 | 微电子学与固体电子学 |
| 59 | 欧文浩 | 基础数学 |
| 60 | 欧阳涵 | 物理化学 |
| 61 | 彭晓彤 | 海洋科学 |
| 62 | 邱国寰 | 基础数学 |
| 63 | 邱全毅 | 生态学 |
| 64 | 邱婷 | 情报学 |
| 65 | 任勃 | 遗传学 |
| 66 | 申振峰 | 光学 |
| 67 | 石权 | 概率论与数理统计 |
| 68 | 史忠林 | 水土保持与荒漠化防治 |
| 69 | 宋宏伟 | 物理化学 |
| 70 | 宋立伟 | 光学 |
| 71 | 宋玲 | 土壤学 |
| 72 | 宋叶志 | 天体测量与天体力学 |
| 73 | 苏凤环 | 自然地理学 |
| 74 | 苏娟娟 | 生物化学与分子生物学 |
| 75 | 孙茜 | 公共政策学 |
| 76 | 孙显 | 信号与信息处理 |
| 77 | 田宏岭 | 自然地理学 |
| 78 | 万方 | 计算机应用技术 |
| 79 | 汪秋昱 | 大地测量与卫星定位技术 |
| 80 | 王东 | 概率论与数理统计 |
| 81 | 王东伟 | 材料物理与化学 |
| 82 | 王昊阳 | 分析化学 |
| 83 | 王杰 | 信息科学技术 |
| 84 | 王磊 | 计算机应用技术 |
| 85 | 王亮 | 工程热物理 |
| 86 | 王庆印 | 应用化学 |
| 87 | 王荣 | 自然地理学 |
| 88 | 王涛 | 地球化学 |
| 89 | 王文鹏 | 光学 |
| 90 | 王文志 | 自然地理学 |
| 91 | 王晓明 | 化学 |
| 92 | 王郁杰 | 计算机系统结构 |
| 93 | 王喆 | 计算机系统结构 |
| 94 | 魏达 | 自然地理学 |
| 95 | 魏锴 | 土壤学 |
| 96 | 魏音 | 有机化学 |
| 97 | 魏云捷 | 管理科学与工程 |
| 98 | 吴京文 | 天体物理 |
| 99 | 吴敬征 | 软件技术 |
| 100 | 吴卫平 | 光学工程 |
| 101 | 肖彦洋 | 电子信息科学与技术 |
| 102 | 谢颃星 | 微电子学与固体电子学 |
| 103 | 徐洪周 | 物理海洋学 |
| 104 | 徐敏贤 | 计算机应用技术 |
| 105 | 徐玉杰 | 工程热物理 |
| 106 | 许毅 | 光学 |
| 107 | 严冬春 | 地理科学 |
| 108 | 颜宜葳 | 科学技术史 |
| 109 | 杨德周 | 物理海洋学 |
| 110 | 杨飞 | 光学工程 |
| 111 | 杨健 | 植物学 |
| 112 | 杨雅婷 | 计算机应用技术 |
| 113 | 易爽 | 固体地球物理学 |
| 114 | 易正琨 | 模式识别与智能系统 |
| 115 | 於亮红 | 光学工程 |
| 116 | 余方威 | 岩土工程 |
| 117 | 张兵兵 | 应用物理学 |
| 118 | 张崇磊 | 岩土工程 |
| 119 | 张方方 | 材料学 |
| 120 | 张国钦 | 环境科学 |
| 121 | 张继飞 | 人文地理学 |
| 122 | 张建强 | 自然地理学 |
| 123 | 张君 | 理论物理 |
| 124 | 张卡卡 | 化学 |
| 125 | 张少杰 | 岩土工程 |
| 126 | 张挺 | 工程热物理 |
| 127 | 张鑫 | 海洋技术 |
| 128 | 张雪 | 物理化学 |
| 129 | 张翼 | 基础数学 |
| 130 | 张又弛 | 环境工程 |
| 131 | 赵呈春 | 材料学 |
| 132 | 赵海升 | 粒子物理与原子核物理 |
| 133 | 赵敏 | 地球化学 |
| 134 | 赵晓雯 | 电磁场与微波技术 |
| 135 | 赵紫光 | 材料物理与化学 |
| 136 | 郑超 | 有机化学 |
| 137 | 郑晨 | 计算机软件与理论 |
| 138 | 钟卫 | 岩土工程 |
| 139 | 周耕稷 | 光学 |
| 140 | 周光照 | 流体力学 |
| 141 | 周俊 | 自然地理学 |
| 142 | 周亮 | 凝聚态物理 |
| 143 | 周鸣强 | 有机化学 |
| 144 | 周萍 | 生态学 |
| 145 | 周田华 | 通信技术 |
| 146 | 朱家鑫 | 计算机软件与理论 |
| 147 | 朱晓谦 | 管理科学与工程 |
| 148 | 左智伟 | 有机化学 |