附件：

**2018年秋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** | **申请任教学科** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 邓映蒲 | 应用数学 |
| 2 | 刘志新 | 运筹学与控制论 |
| 3 | 王勇 | 数学与应用数学 |
| 4 | 贾晓红 | 应用数学 |
| 5 | 鲍勤 | 管理科学与工程 |
| 6 | 何凯 | 概率论与数理统计 |
| 7 | 张志芳 | 数学与应用数学 |
| 8 | 胡大伟 | 岩土工程 |
| 9 | 张旭辉 | 工程力学 |
| 10 | 袁福平 | 固体力学 |
| 11 | 程鹏 | 凝聚态物理 |
| 12 | 纪爱玲 | 凝聚态物理 |
| 13 | 刘锐 | 凝聚态物理 |
| 14 | 朱涛 | 凝聚态物理 |
| 15 | 江晓山 | 核技术及应用 |
| 16 | 彭文溪 | 粒子物理与原子核物理 |
| 17 | 单连友 | 物理学 |
| 18 | 刘双全 | 粒子物理与原子核物理 |
| 19 | 黄永盛 | 核技术及应用 |
| 20 | 严雄波 | 物理电子学 |
| 21 | 丁雅韵 | 无机化学 |
| 22 | 王至勇 | 粒子物理与原子核物理 |
| 23 | 尹文艳 | 无机化学 |
| 24 | 王杰 | 天体物理 |
| 25 | 张渊智 | 天体测量与天体力学 |
| 26 | 乔二林 | 天体物理 |
| 27 | 沈瑞 | 油气田开发工程 |
| 28 | 修建龙 | 流体力学 |
| 29 | 刘学伟 | 流体力学 |
| 30 | 萧汉敏 | 流体力学 |
| 31 | 魏国齐 | 流体力学 |
| 32 | 孙灵辉 | 油气田开发工程 |
| 33 | 李洋 | 流体力学 |
| 34 | 伊丽娜 | 流体力学 |
| 35 | 叶礼友 | 流体力学 |
| 36 | 陆家亮 | 油气田开发工程 |
| 37 | 樊小龙 | 科学技术史 |
| 38 | 张西沙 | 有机化学 |
| 39 | 解东梅 | 物理化学 |
| 40 | 赵燕飞 | 物理化学 |
| 41 | 贺志远 | 高分子化学与物理 |
| 42 | 孟玮 | 有机化学 |
| 43 | 王继宇 | 有机化学 |
| 44 | 李锋 | 古生物学与地层学 |
| 45 | 王文娟 | 生态学 |
| 46 | 李向楠 | 生态学 |
| 47 | 阎哲 | 作物遗传育种 |
| 48 | 于慧 | 人文地理学 |
| 49 | 葛永刚 | 岩土工程 |
| 50 | 周明华 | 土壤学 |
| 51 | 陈剑刚 | 岩土工程 |
| 52 | 汪涛 | 土壤学 |
| 53 | 陈华勇 | 矿物学、岩石学、矿床学 |
| 54 | 高永恒 | 生态学 |
| 55 | 姜元俊 | 岩土工程 |
| 56 | 段宝利 | 生态学 |
| 57 | 王小国 | 土壤学 |
| 58 | 李秀珍 | 岩土工程 |
| 59 | 陈华勇 | 岩土工程 |
| 60 | 潘华利 | 岩土工程 |
| 61 | 孙守琴 | 生态学 |
| 62 | 赵伟 | 地图学与地理信息系统 |
| 63 | 蒋国豪 | 地球化学 |
| 64 | 沈占锋 | 地图学与地理信息系统 |
| 65 | 罗冰显 | 空间物理学 |
| 66 | 王光杰 | 固体地球物理学 |
| 67 | 周锡强 | 地质学 |
| 68 | 文莉娟 | 大气科学技术 |
| 69 | 尚伦宇 | 大气科学技术 |
| 70 | 王世金 | 人文地理学 |
| 71 | 雷天柱 | 矿物学、岩石学、矿床学 |
| 72 | 李传金 | 自然地理学 |
| 73 | 吕成福 | 矿物学、岩石学、矿床学 |
| 74 | 李树同 | 矿物学、岩石学、矿床学 |
| 75 | 李中平 | 地球化学 |
| 76 | 刘铁 | 水文与水资源 |
| 77 | 于瑞德 | 水土保持与荒漠化防治 |
| 78 | 艾里西尔·库尔班 | 地图学与地理信息系统 |
| 79 | 李琳 | 植物学 |
| 80 | 李世晋 | 植物学 |
| 81 | 刘卫 | 生态学 |
| 82 | 沈浩 | 生态学 |
| 83 | 曾少华 | 园艺技术 |
| 84 | 王静 | 植物学 |
| 85 | 练琚愉 | 生态学 |
| 86 | 鲁显楷 | 生态学 |
| 87 | 朱虹 | 果树学 |
| 88 | 张炜 | 生态学 |
| 89 | 吴坤林 | 作物遗传育种 |
| 90 | 董仕勇 | 植物学 |
| 91 | 庄萍 | 农业资源与环境 |
| 92 | 吴萍 | 生物化学与分子生物学 |
| 93 | 杨松光 | 生物化学与分子生物学 |
| 94 | 刘青 | 遗传学 |
| 95 | 申雪峰 | 神经生物学 |
| 96 | 张树利 | 神经生物学 |
| 97 | 卫涛涛 | 细胞生物学 |
| 98 | 朱娜丽 | 生物技术 |
| 99 | 崔永德 | 动物学 |
| 100 | 刘学勤 | 水生生物学 |
| 101 | 叶少文 | 水产养殖技术 |
| 102 | 韩冬 | 水产养殖学 |
| 103 | 金俊琰 | 水产养殖学 |
| 104 | 龙勇 | 遗传学 |
| 105 | 刘碧云 | 环境科学 |
| 106 | 肖恩荣 | 环境工程 |
| 107 | 李文祥 | 水生动植物保护 |
| 108 | 曹特 | 水生生物学 |
| 109 | 张富铁 | 水生动植物保护 |
| 110 | 白洋 | 植物学 |
| 111 | 程祝宽 | 遗传学 |
| 112 | 周国英 | 生态学 |
| 113 | 周鹏 | 微生物学 |
| 114 | 胡理 | 心理学 |
| 115 | 杜峰 | 应用心理学 |
| 116 | 鲁彩艳 | 生态学 |
| 117 | 阿拉木萨 | 水土保持与荒漠化防治 |
| 118 | 张倩茹 | 环境科学 |
| 119 | 李新宇 | 微生物学 |
| 120 | 薛冰 | 人文地理学 |
| 121 | 杨凯 | 生态学 |
| 122 | 张风宝 | 水土保持与荒漠化防治 |
| 123 | 沈玉芳 | 植物营养学 |
| 124 | 于碧辉 | 计算机应用技术 |
| 125 | 李金 | 计算数学 |
| 126 | 刘俊明 | 计算机应用技术 |
| 127 | 冯鹏 | 微电子学与固体电子学 |
| 128 | 邓惠雄 | 凝聚态物理 |
| 129 | 郑军 | 微电子学与固体电子学 |
| 130 | 袁泉 | 微电子学与固体电子学 |
| 131 | 祁楠 | 微电子技术 |
| 132 | 刘霖 | 电子信息工程技术 |
| 133 | 刘文鑫 | 物理电子学 |
| 134 | 张华春 | 通信与信息系统 |
| 135 | 张德生 | 通信与信息系统 |
| 136 | 唐海蓉 | 信号与信息处理 |
| 137 | 王虎 | 光学工程 |
| 138 | 曾毅 | 模式识别与智能系统 |
| 139 | 雷震 | 模式识别与智能系统 |
| 140 | 乔红 | 控制理论与控制工程 |
| 141 | 殷飞 | 模式识别与智能系统 |
| 142 | 张杰 | 控制理论与控制工程 |
| 143 | 王金桥 | 计算机多媒体技术 |
| 144 | 吴毅红 | 计算机软件与理论 |
| 145 | 樊彬 | 模式识别与智能系统 |
| 146 | 孟高峰 | 模式识别与智能系统 |
| 147 | 喻俊志 | 控制理论与控制工程 |
| 148 | 兴军亮 | 计算机科学与技术 |
| 149 | 李雅 | 模式识别与智能系统 |
| 150 | 徐睿 | 情报学 |
| 151 | 张熊 | 电工理论与新技术 |
| 152 | 张国强 | 高电压与绝缘技术 |
| 153 | 韦统振 | 电力系统及其自动化 |
| 154 | 赵雷 | 电工理论与新技术 |
| 155 | 沈彦军 | 生态学 |
| 156 | 朱峰 | 生态学 |
| 157 | 郭雯 | 公共政策学 |
| 158 | 徐芳 | 管理科学与工程 |
| 159 | 曲婉 | 管理科学与工程 |
| 160 | 马慧敏 | 环境科学 |
| 161 | 彭头平 | 矿物学、岩石学、矿床学 |
| 162 | 夏小平 | 地球化学 |
| 163 | 蒋映德 | 构造地质学 |
| 164 | 李杰 | 地球化学 |
| 165 | 杨永强 | 环境工程 |
| 166 | 李会茹 | 环境科学 |
| 167 | 马金龙 | 地球化学 |
| 168 | 陶奇 | 矿物学、岩石学、矿床学 |
| 169 | 蓝利 | 英语语言文学 |
| 170 | 赵振江 | 运筹学与控制论 |
| 171 | 范杰 | 逻辑学 |
| 172 | 张龙 | 凝聚态物理 |
| 173 | 周昕 | 理论物理 |
| 174 | 曹笃鑫 | 外国语言学及应用语言学 |
| 175 | 路露 | 外国语言学及应用语言学 |
| 176 | 董志 | 管理科学与工程 |
| 177 | 钱文斌 | 物理学 |
| 178 | 梁尔源 | 生态学 |
| 179 | 丛志远 | 自然地理学 |
| 180 | 张鸿博 | 光学工程 |
| 181 | 齐月静 | 光学工程 |
| 182 | 刘扬阳 | 光学 |
| 183 | 韩宝航 | 材料化学 |
| 184 | 张健 | 材料物理与化学 |
| 185 | 葛子义 | 化学 |
| 186 | 黄又举 | 高分子化学与物理 |
| 187 | 张佳玮 | 高分子化学与物理 |
| 188 | 程昱川 | 材料物理与化学 |
| 189 | 赵文杰 | 材料物理与化学 |
| 190 | 叶志隆 | 环境工程 |
| 191 | 黄栩 | 环境工程 |
| 192 | 柳厅文 | 计算机科学与技术 |
| 193 | 张棪 | 计算机网络技术 |
| 194 | 林政 | 计算机科学与技术 |
| 195 | 曹亚男 | 计算机软件与理论 |
| 196 | 操晓春 | 计算机应用技术 |
| 197 | 沙灜 | 计算机软件与理论 |
| 198 | 吴保峰 | 信息安全 |
| 199 | 王丽萍 | 信息安全 |
| 200 | 徐海霞 | 信息安全 |
| 201 | 刘银龙 | 通信与信息系统 |
| 202 | 刘燕兵 | 计算机软件与理论 |
| 203 | 董文博 | 计算机应用技术 |
| 204 | 王功 | 精密机械技术 |
| 205 | 路璐 | 通信与信息系统 |
| 206 | 徐春 | 神经生物学 |
| 207 | 田代科 | 园林植物与观赏园艺 |
| 208 | 毛颖波 | 生物化学与分子生物学 |
| 209 | 邓敏 | 植物学 |