附件：

**2020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** | **任教学科** |
| 1 | 阿儒涵 | 管理科学与工程 |
| 2 | 安帅 | 英语语言文学 |
| 3 | 白玲 | 固体地球物理学 |
| 4 | 白先勇 | 天体物理 |
| 5 | 毕玉海 | 病原生物学 |
| 6 | 蔡闹 | 固体地球物理学 |
| 7 | 蔡潭溪 | 生物物理学 |
| 8 | 曾伟 | 图形图像制作 |
| 9 | 曾雪锋 | 光学工程 |
| 10 | 常劲帆 | 核技术及应用 |
| 11 | 陈东 | 地理科学 |
| 12 | 陈嘉民 | 微电子学与固体电子学 |
| 13 | 陈明星 | 人文地理学 |
| 14 | 陈莫 | 英语语言文学 |
| 15 | 陈佩佩 | 材料学 |
| 16 | 陈全胜 | 生态学 |
| 17 | 陈祥雨 | 有机化学 |
| 18 | 程国峰 | 材料物理与化学 |
| 19 | 程耀东 | 粒子物理与原子核物理 |
| 20 | 楚甲祥 | 化学 |
| 21 | 崔峰 | 农业昆虫与害虫防治 |
| 22 | 代涛 | 公共管理 |
| 23 | 戴宗杰 | 微生物学 |
| 24 | 董凤良 | 微电子学与固体电子学 |
| 25 | 董焕丽 | 物理化学 |
| 26 | 董慧峪 | 环境工程 |
| 27 | 杜晶晶 | 环境科学 |
| 28 | 杜静 | 外国语言学及应用语言学 |
| 29 | 范舟 | 天体物理 |
| 30 | 方明 | 基础数学 |
| 31 | 冯锋 | 作物生产技术 |
| 32 | 冯志伟 | 天体物理 |
| 33 | 付经伦 | 动力机械及工程 |
| 34 | 高国兰 | 免疫学 |
| 35 | 葛琛 | 光学 |
| 36 | 耿晋 | 化学生物学 |
| 37 | 龚海梅 | 凝聚态物理 |
| 38 | 龚世琳 | 比较文学与世界文学 |
| 39 | 关镇 | 计算机软件与理论 |
| 40 | 管小平 | 化学工程 |
| 41 | 郭建恒 | 天体物理 |
| 42 | 韩永生 | 材料科学与工程 |
| 43 | 何飞 | 空间物理学 |
| 44 | 何宏艳 | 应用化学 |
| 45 | 何花 | 无机化学 |
| 46 | 何顺民 | 生物信息学 |
| 47 | 侯大千 | 英语语言文学 |
| 48 | 侯得印 | 城市水净化技术 |
| 49 | 胡斌 | 热能工程 |
| 50 | 胡容海 | 地图学与地理信息系统 |
| 51 | 胡亦斌 | 凝聚态物理 |
| 52 | 黄瑞芝 | 基础数学 |
| 53 | 黄森 | 微电子学与固体电子学 |
| 54 | 黄岩 | 模式识别与智能系统 |
| 55 | 黄燕 | 临床医学 |
| 56 | 贾晗 | 声学 |
| 57 | 贾学军 | 材料物理 |
| 58 | 江剑 | 高分子化学与物理 |
| 59 | 姜胜寒 | 凝聚态物理 |
| 60 | 姜亚珍 | 地图学与地理信息系统 |
| 61 | 姜宇航 | 材料学 |
| 62 | 靳硕学 | 物理学 |
| 63 | 雷灵光 | 计算机系统结构 |
| 64 | 李富强 | 外国语言学及应用语言学 |
| 65 | 李冠海 | 光学 |
| 66 | 李国庆 | 工程热物理 |
| 67 | 李国荣 | 计算机应用技术 |
| 68 | 李红昌 | 细胞生物学 |
| 69 | 李红旮 | 地图学与地理信息系统 |
| 70 | 李宏伟 | 空间科学与技术 |
| 71 | 李虹 | 生物信息学 |
| 72 | 李晖 | 生物医学工程 |
| 73 | 李金阳 | 核能科学与工程 |
| 74 | 李俊生 | 地图学与地理信息系统 |
| 75 | 李坤 | 地图学与地理信息系统 |
| 76 | 李蕾 | 神经生物学 |
| 77 | 李莉 | 海洋生物学 |
| 78 | 李宁 | 计算机应用技术 |
| 79 | 李松海 | 海洋生物资源与环境 |
| 80 | 李伟 | 微电子学与固体电子学 |
| 81 | 李向新 | 生物医学工程 |
| 82 | 李昕 | 遗传学 |
| 83 | 李玉恒 | 人文地理学 |
| 84 | 李豫东 | 微电子学与固体电子学 |
| 85 | 李兆杰 | 飞行器设计 |
| 86 | 李忠海 | 固体地球物理学 |
| 87 | 梁天骄 | 粒子物理与原子核物理 |
| 88 | 廖石龙 | 天体测量与天体力学 |
| 89 | 刘超 | 环境科学 |
| 90 | 刘朝峰 | 理论物理 |
| 91 | 刘春岩 | 大气物理学与大气环境 |
| 92 | 刘建华 | 电工理论与新技术 |
| 93 | 刘静 | 天体测量与天体力学 |
| 94 | 刘希龙 | 控制理论与控制工程 |
| 95 | 刘洋 | 地球与空间科学 |
| 96 | 刘宇航 | 计算机系统结构 |
| 97 | 刘志权 | 材料学 |
| 98 | 娄文凯 | 凝聚态物理 |
| 99 | 卢新根 | 动力机械及工程 |
| 100 | 逯擎 | 物理化学 |
| 101 | 罗敏 | 物理学 |
| 102 | 吕婷婷 | 地图学与地理信息系统 |
| 103 | 马晓平 | 飞行器设计 |
| 104 | 毛金海 | 凝聚态物理 |
| 105 | 孟志强 | 精神病与精神卫生学 |
| 106 | 穆全全 | 光学 |
| 107 | 倪振杰 | 化学 |
| 108 | 聂泽东 | 通信与信息系统 |
| 109 | 宁立 | 计算机应用技术 |
| 110 | 宁绍鹏 | 马克思主义哲学 |
| 111 | 牛犇 | 信息安全技术 |
| 112 | 潘浩波 | 物理化学 |
| 113 | 庞盟 | 光学工程 |
| 114 | 彭程 | 理论物理 |
| 115 | 彭耀进 | 法学 |
| 116 | 齐洪胜 | 系统理论 |
| 117 | 綦超 | 固体地球物理学 |
| 118 | 钱晨灿 | 生物物理学 |
| 119 | 乔娟 | 分析化学 |
| 120 | 任凯亮 | 微电子学与固体电子学 |
| 121 | 任培根 | 生物化学与分子生物学 |
| 122 | 任强强 | 热能工程 |
| 123 | 任艳青 | 伦理学 |
| 124 | 邵芸 | 地图学与地理信息系统 |
| 125 | 沈世银 | 天体物理 |
| 126 | 盛刚 | 生物化学与分子生物学 |
| 127 | 石志鑫 | 计算机应用技术 |
| 128 | 史钦钦 | 材料学 |
| 129 | 史文 | 分析化学 |
| 130 | 史雅娟 | 生态学 |
| 131 | 宋涛 | 地理科学 |
| 132 | 孙天夫 | 电气工程及自动化 |
| 133 | 孙晓娟 | 微电子学 |
| 134 | 孙远 | 原子与分子物理 |
| 135 | 汤勇 | 理论物理 |
| 136 | 陶醉 | 地图学与地理信息系统 |
| 137 | 田开兰 | 数量经济学 |
| 138 | 汪璐 | 粒子物理与原子核物理 |
| 139 | 王波 | 生物物理学 |
| 140 | 王波 | 飞行器设计 |
| 141 | 王峰 | 材料物理 |
| 142 | 王刚 | 物理学 |
| 143 | 王厚生 | 电工理论与新技术 |
| 144 | 王华嘉 | 理论物理 |
| 145 | 王汇娟 | 天体物理 |
| 146 | 王慧 | 应用化学 |
| 147 | 王立堃 | 细胞生物学 |
| 148 | 王平 | 理论物理 |
| 149 | 王双翌 | 控制理论与控制工程 |
| 150 | 王思远 | 地图学与地理信息系统 |
| 151 | 王伟 | 神经生物学 |
| 152 | 王文浩 | 信息安全技术 |
| 153 | 王文军 | 凝聚态物理 |
| 154 | 王新峦 | 药学 |
| 155 | 王勇 | 化学工程与工艺 |
| 156 | 王岳 | 动力机械及工程 |
| 157 | 王振 | 生物信息学 |
| 158 | 魏建武 | 哲学 |
| 159 | 吴海臣 | 分析化学 |
| 160 | 吴小成 | 光学工程 |
| 161 | 吴云 | 物理学 |
| 162 | 吴志林 | 计算机科学与技术 |
| 163 | 谢酬 | 地图学与地理信息系统 |
| 164 | 邢雪荣 | 生态学 |
| 165 | 熊斌 | 电机与电器 |
| 166 | 徐国宁 | 电气工程及自动化 |
| 167 | 徐坤 | 控制理论与控制工程 |
| 168 | 徐鲁宁 | 电工理论与新技术 |
| 169 | 徐小宇 | 电工理论与新技术 |
| 170 | 徐振邦 | 机械设计及理论 |
| 171 | 闫冬梅 | 地图学与地理信息系统 |
| 172 | 闫珺 | 编辑出版学 |
| 173 | 严俊 | 软件工程 |
| 174 | 杨波 | 环境科学与工程 |
| 175 | 杨戈 | 模式识别与智能系统 |
| 176 | 杨乃亮 | 化学工程 |
| 177 | 杨宁 | 化学工艺 |
| 178 | 杨书红 | 天体物理 |
| 179 | 杨一玻 | 理论物理 |
| 180 | 杨芸辉 | 有机化学 |
| 181 | 姚志生 | 大气物理学与大气环境 |
| 182 | 易小伟 | 计算机应用技术 |
| 183 | 尹乃毅 | 环境科学 |
| 184 | 翟俊宜 | 材料学 |
| 185 | 詹博华 | 计算机软件与理论 |
| 186 | 张东 | 凝聚态物理 |
| 187 | 张东 | 电工理论与新技术 |
| 188 | 张凤 | 管理科学 |
| 189 | 张凤娇 | 物理化学 |
| 190 | 张福新 | 计算机科学与技术 |
| 191 | 张国强 | 粒子物理与原子核物理 |
| 192 | 张海龙 | 信息安全 |
| 193 | 张惠敏 | 材料学 |
| 194 | 张杰栋 | 基础心理学 |
| 195 | 张晶晶 | 公共政策学 |
| 196 | 张俊荣 | 凝聚态物理 |
| 197 | 张鹏 | 计算机应用技术 |
| 198 | 张鹏飞 | 化学生物学 |
| 199 | 张文力 | 英语 |
| 200 | 张新峰 | 计算机应用技术 |
| 201 | 张燕峰 | 动力机械及工程 |
| 202 | 张远平 | 飞行器设计 |
| 203 | 张越 | 管理科学与工程 |
| 204 | 张志斌 | 天体测量与天体力学 |
| 205 | 章隆兵 | 计算机系统结构 |
| 206 | 赵俊海 | 哲学 |
| 207 | 赵娜 | 地图学与地理信息系统 |
| 208 | 赵庆军 | 工程热物理 |
| 209 | 赵巍 | 动力机械及工程 |
| 210 | 赵毓斌 | 计算机应用技术 |
| 211 | 郑晓龙 | 模式识别与智能系统 |
| 212 | 周犇 | 生理学 |
| 213 | 周江 | 计算机系统结构 |
| 214 | 周江华 | 飞行器设计 |
| 215 | 周凯欣 | 遗传学 |
| 216 | 周清 | 化学工程 |
| 217 | 周涛 | 神经生物学 |
| 218 | 周喜 | 计算机应用技术 |
| 219 | 周翔 | 地图学与地理信息系统 |
| 220 | 周毅 | 海洋渔业科学与技术 |
| 221 | 朱圆恒 | 控制理论与控制工程 |
| 222 | 朱征 | 凝聚态物理 |
| 223 | 邹国安 | 有机化学 |