# 2021 年度江苏省高等学校自然科学研究面上项目申报汇总

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 负责人 |
| 1 | 脑源性神经营养因子协同有氧运动改善心力衰竭后运动耐力的应用基础研究 | 王碧蕾 |
| 2 | 基于脑信号复杂度的阿尔兹海默症演变类型预测研究 | 李筱菁 |
| 3 | 基于深度神经网络的手势识别研究 | 蒋贤维 |
| 4 | 基于自闭症儿童情绪识别的艺术治疗研究 | 戴玥 |
| 5 | 网络内容信息抽取在人力资源领域的应用研究 | 胡晋宜 |
| 6 | 基于肌筋膜链理论脑瘫儿童智慧“行走矫形系统”的研发 | 徐冬晨 |

# 2021 年度江苏省高等学校自然科学研究重大项目申报汇总

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 负责人 |
|  |  |  |
| 1 | 基于神经网络的盲文语音合成 | 陈仲珊 |
|  |  |  |