附件1

**2021世界机器人大赛—BCI脑控机器人大赛**

**青年优秀论文奖推荐表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 论文题目  （中英文） |  | | | | | |
| 第一作者姓名 |  | | 第一作者所在单位 |  | | |
| 第一作者联系电话、手机号 |  | | E-mail |  | | |
| 发表刊物名称、期号 |  | | 发表日期（年/月） |  | | |
| 发表学术会议名称 |  | | 会议日期（年/月） |  | | |
| 论文所属领域 | 1.SSVEP 2. ERP 3.想象运动 4.情感计算 5. | | | | | |
| 推荐单位联系人（或推荐专家） |  | 联系电话、手机号 |  | | E-mail |  |
| 是否选投2021世界机器人大会先进机器人与自动化学术会议论文集 | | | 是 否 | | | |
| 投递地址 | https://ras.papercept.net/ | | | | | |
| 论文主要创新点、学术评价及影响（不超过400字） | | | | | | |
| 推荐意见（不超过300字） | | | | | | |
| （单位推荐填写此栏）  单位负责人签字： 年 月 日 | | | | | | |
| （专家推荐填写此栏，请注明推荐人工作单位、职称并签名）  推荐专家签字： 年 月 日  工作单位、职称： | | | | | | |

注：推荐表应附有关证明材料，包括但不限于：发表该论文的刊物封面、目录及论文首页复印件；相关专著封面和版权页复印件；相关获奖证书或专利证书复印件等。