

第四届瀚翔青年科学家奖报奖通知

为鼓励创新，调动青年科学家在脑电(EEG/ERP)、以及近红外(fNIRS)、经颅磁刺激(TMS)等相关技术在中国心理学、临床医学等领域的积极性，中国心理学会脑电相关技术专业委员会、广东省知科学学会发起，深圳市瀚翔生物医疗电子股份有限公司出资，即日起开展“瀚翔青年科学家奖”评选活动，现将有关事项通知如下：

一、奖项设置

不分等级，设“瀚翔青年科学家奖”获奖名额 3 个，每个奖项设奖金人民币三万元整。

二、评选标准

报奖人具有中华人民共和国国籍，年龄不超过 40 岁（1981 年 1 月 1 日以后出生），获得博士学位的在职教师、科研人员，主要采用脑电(EEG/ERP)、以及经颅电（DCS）磁刺激(TMS)、近红外(fNIRS)等相关技术进行心理学与认知神经科学方面的研究。在国内外发表高水平论文 6 篇以上（国内为《心理学报》论文）。

三、评选程序

符合以上条件的个人自愿申报，要求提供填报《瀚翔青年科学家奖申请表》，附个人身份证复印件、职称证书或单位工作证、代表性论文 3 篇（PDF），于 2021 年 4 月 15 日之前寄到第八届全国脑电与脑成像研究与应用研讨会会务组：brainsci@szu.edu.cn。申请人须注册参会，方视为有效候选人。

评选结果将在 2021 年 4 月 15 日第八届全国脑电与脑成像研究与应用研讨会开幕式上宣布、颁奖并颁发奖金。

四、评奖委员会（姓氏拼音为序）

待定

中国心理学会脑电相关技术专业委员会
广东省认知科学学会

2021年3月11日



“瀚翔青年科学家”奖励申请表

姓名		性别		出生年月	
单位		职称		常住地	
身份证号			个人网站		
邮箱			手机		
已发表论文（前三篇为代表作，需附上 PDF）					
	作者(全部),论文题目, 期刊, 发表年份, 卷(期)页、影响因子、JCR 分区(按照论文重要性排序)				
1					
2					
3					
4					
5					
6					
...					
研究成果简介：（500 字以内）					
（包括使用技术、实验方法、结果与结论、研究意义和创新点等内容）					

注：影响因子以及分区按照 5 年 IF 计算。注明通讯作者*，共同第一#