

杭州医学院首届研究生科研美图大赛活动方案

为展现我校研究生勇攀科学高峰、探索科研奥秘的精神风貌和科研美学的独特魅力，进一步调动广大研究生科研热情，加强团队间合作交流，决定举办杭州医学院第一届研究生科研美图大赛。

一、活动目的

枯燥的数据与图表不是科研工作的全部，一张科研美图可以像艺术品一样传递美好的视觉体验，让你从此爱上科学。本次大赛旨在体现我校研究生对科研美学的独特诠释，创造出兼具学术性和艺术性的精美作品，从而加强合作交流，浓厚学术氛围。

二、活动主题

“让科学与艺术完美融合”。

科学性：以宏观或微观图片的形式，展示科研过程中出现的精彩有趣的现象。

艺术性：发觉在杭医科研生活的美好与奇妙，享受一场关于科研的视觉盛宴。

三、主办方

研究生院、宣传部

四、承办方

研究生会、摄影协会

五、活动对象

杭州医学院全体在校研究生

六、作品要求

1. 参赛作品反应“科学之美”，符合科研主题，具有美感。

包括科研实验中的客观现象照片、计算机辅助设计图，如细胞染色图、动物造模图等。

2. 参赛作品须为 JPG 格式，为高清原图，一般不小于 2M。

附作品简介，作品简介可围绕创作故事、科研价值、艺术美感等进行特色精炼描述，一般不超过 100 字。

3. 作品仅可做亮度、对比度、色彩饱和度的适当调整，不做合成、添加、改变色调等改变原始图像资料的大幅度技术处理，不加边框、水印、签名等修饰。

4. 作品须原创，不得涉密或有敏感信息，不得剽窃、盗取、侵犯他人利益，一经发现，取消参赛资格。

七、赛制安排与奖项设置

完成报名初审通过的作品即进入评奖阶段。评奖阶段分为网络投票和评委评分，其中网络投票占比 30%，专家评分占比 70%，最终形成评奖结果（同一参赛者不同作品可获不同奖项）。

奖项设置：设置一等奖 3 名，二等奖 5 项，三等奖 10 项，参与奖若干，各等奖项数可根据实际报名情况适当调整。获奖选手可获得荣誉证书、一定数额的企业奖学金和相应的研究生综合素质测评分。

八、专家评分标准

1.科学价值：作品所反映内容的价值性、独特性、创新性，信息的丰富和完整性等。

2.艺术表现：作品的构图、比例、美观、表现手法、视觉效果，所表达思想内涵等。

3.技术手段：所记录对象的制备或捕获难易程度，获取图像手段的技术复杂程度，成像效果和清晰度等。

4.科普价值：文字描述对图片作品的描述所含有的科普知识丰富性。

九、奖励标准

一等奖奖励 500/人

二等奖奖励 300/人

三等奖奖励 200/人

