[揭秘：为什么上海生化细胞所奖金高达2万，而上海营养与健康研究所奖金仅仅只有5000元](https://mp.weixin.qq.com/s?__biz=Mzg2Mzc2NzUxMQ==&mid=2247523176&idx=1&sn=4bba6a9dafed34b944b93b9dbed7f66c)

编辑部诚信科研2025-04-14 00:03:15河南



在2025年4月13日，诚信科研编辑部推出了只要没有不合理的图片重复使用，上海生化细胞所杰青获得者就能领2万元奖金的活动（[点击阅读](https://mp.weixin.qq.com/s?__biz=Mzg2Mzc2NzUxMQ==&mid=2247523172&idx=1&sn=9a06fe2872ec9ff8dc41ca27d88ae5ea&scene=21#wechat_redirect)）；

在2025年2月27日，诚信科研编辑部推出了只要没有不合理的图片重复使用，上海营养与健康研究所的课题组组长（文章发表数量需超过50篇）就能领5000元奖金的活动（[点击阅读](https://mp.weixin.qq.com/s?__biz=Mzg2Mzc2NzUxMQ==&mid=2247520431&idx=1&sn=afcdc0d489c6d84cade0c742fc02ebcb&scene=21#wechat_redirect)）；

**问：为什么选择中国科学院上海生物化学与细胞生物学研究所（简称上海生化细胞所）及中国科学院上海营养与健康研究所（简称上海营养与健康研究所）？**

编辑部答：我们首先是筛选了中国学者的10000篇生物医学相关的研究生学位论文，发现隶属于上海生化细胞所及上海营养与健康研究所的研究生学位论文图片重复问题较多。由于上海营养与健康研究所体量及规模都比较小，故筛查了大部分学者的学术文章；上海生化细胞所体量太大，就挑选了具有代表性的学者（杰青获得者）。

**问：怎么计算图片重复率？**

编辑部答：获取特定学者发表的所有研究性文章（**综述文章及没有可检测图片的研究性文章排除掉**），通过iFigures/iProteins检测系统，获取不合理的重复图片的文章数量。

**问：那些图片容易重复？**

编辑部答：2015年前**蛋白印迹**容易重复，2015年之后是**细胞迁移及侵袭**图片。

**问：为什么上海生化细胞所及上海营养与健康研究所的奖金不一样？**

编辑部答：生化细胞所筛选的全部是杰青获得者，发的文章数量多，图片数量更多，编辑部所花的工作量大，故生化细胞所符合要求的学者奖金会更高。

**问：都知道结果了，为什么还要给符合要求的学者发奖金？**

编辑部答：图片重复比较普遍，编辑部需要让大家提高警惕，同时各个学者需要尽早预防（比如使用靠谱的检测系统），确保以后不再出现图片重复。

**问：估算一下，会有人拿到奖金吗？**

编辑部答：诚信科研编辑部共计筛选上海生化细胞所（31位）及上海营养与健康研究所（56位）87位学者，不会超过2位学者能拿到任何奖金。

**问：这87位学者图片重复分布情况？**

编辑部答：图片重复率为0%及100%的学者，诚信科研编辑部没有发现；大部分学者的重复率落在**10%-30%**。有极少数学者是超过60%图片重复率。总体上来说，有数据操纵的学者数量极少，说明科研氛围都是积极向上。

**问：后续如何披露？**

编辑部答：诚信科研编辑部只会选取性质比较严重的6-10位学者进行公开披露：上海生化细胞所3-5位，上海营养与健康研究所3-5位。**另外，也会在合适的机会，将所有的结果反馈给基金委及科技部。**



内容为**【诚信科研】**公众号原创

禁止转载



**诚信科研，专注于学术不端报道。**

**觉得本文好看，请点这里↓**