**关于在SCI期刊杂志发表科技论文奖励方案**

初衷：为了感谢广大客户多年来对无锡耐思生命科技股份有限公司的默默支持和厚爱，为了支持我国生物科学研究事业的蓬勃发展，为了成就我们共同的中国生命科学的梦想，我公司决定对使用我公司产品并发表高水平学术文章的科学研究人员给予奖励，具体方案见如下：

1. **活动内容：**

使用耐思指定产品，在国际刊物上发表文章， 并在**正文中**注明使用产品所属品牌为 **“NEST Biotechnology”**的国内外科研人员方有权申请奖励。产品包含：NEST类器官培养解决方案全线产品（GelNest™基质胶、iPSC类器官分化试剂盒、类器官培养试剂盒、培养添加剂、生长因子、低吸附培养板）及胎牛血清,详见下表中链接：

|  |  |
| --- | --- |
| **产品名** | **官网链接** |
| 3D类器官产品 | https://www.cell-nest.com/product?parentId=505089373339914240&classId=792328652724375552#data-list |
| 胎牛血清 | https://www.cell-nest.com/product/detail/642364065145950208 |
| 低吸附培养系列 | https://www.cell-nest.com/product?parentid=505089219161493504&classid=792331508818907136 |

奖励金额按影响因子分值大小，具体奖励金额如下：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **发表刊物** | **影响因子** | **奖励** |
| SCI期刊杂志 | IF≤10 | 价值500元的京东购物卡 |
| SCI期刊杂志 | 10＜IF≤20 | 价值IF\*100元的京东购物卡 |
| SCI期刊杂志 | IF＞20 | 价值2000元的京东购物卡 |

注：影响因子现以2024年公布的数据为准，2025年更新后以2024年最新数据为准；分值四舍五入取整，如影响因子4.54，即视为5，如影响因子4.4，即视为4。

1. **活动时间：**

2025年1月1日-12月31日

1. **活动说明：**
* SCI期刊发表文章需提供SCI索引号；
* 已领取过奖励的文章不再次奖励；每篇文章中使用多款产品，只奖励一次，不重复奖励；
* 本公司可将奖励文章放在公司宣传彩页以及网站上；
* 将申请表及论文电子版发送至邮箱marketing@nest-wuxi.com，在邮件主题中写明发表科技论文奖励申请；
* 经公司审核通过后，我们会尽快与申请人联系，确定奖金的派发方式；
* 本活动无锡耐思生命科技股份有限公司保留最终解释权；
* 2025年1月起奖金申请者，按此份奖金奖励标准执行；

审核： 日期：

|  |
| --- |
| **科技论文奖励申请表** |
| 申请人 |  | 联系方式 |  |
| 所属单位/院校 |  |
| 所属课题组 |  |
| 发表文章（日期/索引号） |  |
| 发表刊物 |  | 影响因子 |  |
| 第一作者及通讯作者 |  |
| 使用产品名称 |  |  |  |
| 采用的实验名称 |  | 涉及的细胞类型 |  |
| 请附1-2张实验结果图 |  |
| 说明：1. 发表的文章需提供索引号，才能视文章为有效发表；
2. 本方案奖励对象为被SCI收录文章的第一作者或通信作者（仅限一人申请）；
3. 活动时间：即日起-2025年12月31日（2025年后所发表的文章，以2025年奖励方案为准）；
4. 已领取过奖励的文章不再次奖励；每篇文章中使用多款产品，只奖励一次，不重复奖励；
5. 本公司可将奖励文章放在公司宣传彩页以及网站上；
6. 将申请表（公司官网下载）及论文电子版发送至邮箱marketing@nest-wuxi.com，在邮件主题中写明发表科技论文奖励申请；
7. 经公司审核通过后，我们会尽快与申请人联系，确定奖金的派发方式。
 |