**2024年度电子纸创新应用“首创”奖**

**申报及评选指南**

1. **背景介绍**

自从2004年索尼推出全球首款电子纸的应用产品——电纸书阅读器以来，20年间，在各个领域，涌现出众多优秀的电子纸的创新应用，如电子价签、电子纸手写本、电子纸手机、双屏笔记本、电子纸显示器、电子公交站牌等，形成了电子纸产业持续蓬勃发展的强大引擎。

电子纸创新应用“首创”奖申报及评选活动是由电子纸产业联盟发起的活动，旨在构建电子纸产业持续创新的生态氛围、生态系统以及生态机制，企业随时可以申报。

该活动由电子纸产业联盟指导，CINNO. ePaper Insight主办，电子纸产业联盟常务理事会作为评审机构，每年度在“**电子纸产业创新应用论坛（ePIC，ePaper Innovation Conference）”**期间公布结果并举办颁奖典礼。

1. **申报对象**

本次针对首创了电子纸的某一领域的创新应用的公司，且当前仍然存续经营，地域不限。

1. **申报范围**

本次针对电子纸创新应用产品或包含电子纸产品的系统（以下简称产品），行业用（To B）产品或个人消费类（To C）产品不限。

产品的品类包括，但不限于：智慧零售、智慧医疗、智慧教育、智慧办公、智慧交通、智慧民航、智慧工业、智慧物流、个人消费等。

产品上市时间从2023年8月1日-2024年7月31日。

1. **申报要求**

针对首创的电子纸某一领域的创新应用，要求如下：

1. 产品使用电子纸显示技术；
2. 产品不涉及任何专利与知识产权纠纷；
3. 当前该产品形态（包括迭代产品形态）在市场上仍有至少一家公司在持续销售；
4. **提交材料**
5. 企业可公开的介绍资料（ppt档案转pdf）
6. 创新产品申请表（附件1 需加盖公司公章的电子扫描件）
7. 创新产品规格书（pdf格式）
8. 创新产品高清图片（2-5张）
9. 创新产品故事（word格式，不少于2000字）

以上资料发送至：neil.qi@epaperia.com

1. **奖项价值**
2. 将企业的“首创”进行产业级权威认定；
3. 颁发电子纸产业创新应用“首创”奖牌/杯；
4. 企业创新故事以中英双语全球范围内进行品宣传播；
5. 将被收录进入电子纸产业创新应用“首创”金榜（inn.epaperia.com）；
6. **评选流程**
7. 申请报名：在<http://inn.epaperia.com/shenbao.html> 下载报名表格
8. 网络公示：30天
9. 专家评审：电子纸产业联盟 常务理事会
10. 颁奖典礼：每年度电子纸产业创新应用论坛
11. **评审委员会**

创新应用金奖评选活动由电子纸产业联盟牵头发起，由CINNO.ePaper Insight负责创新应用征集与评审组织工作，由电子纸产业联盟副理事长单位组成评审委员会。

|  |  |
| --- | --- |
| 指导单位 | 电子纸产业联盟,epaperIA,电子纸产业链 |
| 承办单位 |  |
| 评审委员会 | 川奇光电科技（扬州）有限公司 北京京东方光电科技有限公司 江西兴泰科技有限公司 联想（北京）有限公司合肥讯飞读写科技有限公司 汉朔科技股份有限公司 杭州智控网络有限公司 上海长江软件园   |
| 特别说明 | 评审委员会成员单位不参与本企业提交的电子纸创新应用申报评审 |

1. **关于电子纸产业联盟**

电子纸产业联盟由E Ink、京东方、兴泰科技三家电子纸产业链上游企业于2021年2月联合发起，由联想、讯飞读写、汉朔、智控、长江软件园、TCL华星光电、东方科脉、清越光电、联积电子等上百家电子纸产业链相关企业、院校、研究单位等自发组成，2021年4月28日正式官宣成立。电子纸产业联盟的成立，填补了电子纸产业长久以来行业组织的缺失，作为产业生态平台，积极推动电子纸产业的持续创新与健康有序发展。

附件1 电子纸创新应用“首创”奖申报表

|  |  |
| --- | --- |
| 公司名称 |  |
| 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 邮箱 |  |
| 产品/系统名称 |  |
| 产品/系统描述 |  |
| “首创”的上市时间 |  |
| 承诺书 | 1. 我公司承诺以上信息的真实性，同时该产品/系统为我司自有知识产权。
2. 我公司提交的用于本次参加创新应用金奖评选的资料，同意电子纸产业联盟及本次活动主办方用于对外传播及市场宣传等媒体用途。
 |
| 企业盖章 |  |