**上海市科学技术委员会关于上海市2022年度“科技创新行动计划”科技支撑碳达峰碳中和专项项目立项的通知**

上海市科学技术委员会关于上海市2022年度“科技创新行动计划”科技支撑碳达峰碳中和专项项目立项的通知  
（沪科〔2022〕282号）

　　根据《关于发布[上海市2022年度“科技创新行动计划”科技支撑碳达峰碳中和专项项目申报指南的通知](https://www.pkulaw.com/lar/8a8cea52879708429e254dc615161cc0bdfb.html?way=textSlc)》（沪科指南〔2022〕18号）要求，经公开申报、形式审查、专家评审、立项公示等程序，现对《面向反向钙钛矿电池的高效界面异质结及其器件性能研究》等45个项目予以立项，市科委资助10000万元，其中2022年拨款8000万元。请各项目承担单位做好项目组织实施和管理工作，确保按期完成项目研究任务目标。  
　　特此通知。  
　　[附件：上海市2022年度“科技创新行动计划”科技支撑碳达峰碳中和专项项目立项清单](https://resources.pkulaw.cn/staticfiles/fagui/20221008/13/15/0/4c5b71b5a0914a2b0c92c94dec69065e.pdf)

上海市科学技术委员会  
　　2022年9月27日

©北大法宝：（[www.pkulaw.com](https://www.pkulaw.com)）专业提供法律信息、法学知识和法律软件领域各类解决方案。北大法宝为您提供丰富的参考资料，正式引用法规条文时请与标准文本核对。 欢迎查看所有[产品和服务](http://www.pkulaw.net/" \t "_blank)。  
[法宝快讯： 如何快速找到您需要的检索结果？ 法宝 V6 有何新特色？](http://www.pkulaw.com/helps/69.html" \t "_blank)



扫描二维码阅读原文

原文链接：[https://www.pkulaw.com/lar/905962e092eaed0dd2fff3357cad09d4bdfb.html](https://www.pkulaw.com/lar/905962e092eaed0dd2fff3357cad09d4bdfb.html" \t "_blank)