

## 上海延锋江森荣获LEED金级认证



作为江森自控在中国的合资企业之一，上海延锋江森座椅有限公司（简称“延锋江森”）全新的技术中心大楼近日获得绿色能源与环境设计先锋（LEED）商业内部装修类别的金级认证。

延锋江森技术中心大楼的设计亮点包括：采用顶棚天窗和大面积的透明玻璃窗，以获得充分的自然光源；安装智能光控系统，感应室内人员的活动；铺设6000平方米的光伏发电板；尽可能使用来自本地的可回收建筑材料。

技术中心因此获得了多项优势，包括：

将对人造光源的消耗量降到了最低程度 通过光伏发电，每年可节约能耗225吨标准煤  
大幅减少材料运输带来的环境污染

获得LEED金级认证的延锋江森技术中心具有世界一流的滑车试验设备

在整个项目的设计和开发过程中，江森自控建筑设施效益集团提供了节能环保和可持续发展方面的咨询服务。

延锋江森技术中心成立于1998年，是江森自控专业汽车内饰集团全球工程网络的重要组成部分。2015年，技术中心迁入新大楼。目前，建筑面积2万平方米的新大楼内，共有工程师约450名，以及试验和样件试制人员约150名。

“作为以汽车、建筑和储能产业为核心业务的全球性企业，江森自控具备可持续发展的专业能力，并对此作出坚定承诺。”江森自控专业汽车内饰集团副总裁兼延锋江森总经理Robert DePotter表示，“在中国，我们充分践行最先进的技术和理念，来实现公司的可持续发展战略。”

LEED认证由美国绿色建筑委员会（USGBC）建立，旨在为绿色建筑提供切实可行的环保评估体系，适用于新建建筑、商业内部装修、既有建筑等各种建筑类型。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/87154.html>