

# 江门市勘察设计协会文件

江勘设协 [2022] 04 号

## 关于自愿选择购买节能与绿建设计软件的通知

各会员单位：

2022 年 4 月 1 日将执行《建筑节能与可再生能源利用通用规范》（GB 55015-2021），在新规即将执行之际，PKPM、绿建斯维尔、盈建科也针对新规研发出新的建筑碳排放等相关软件。

其中，中国建筑科学研究院在编制该新规同时，旗下北京构力科技有限公司 PKPM 为帮助江门地区设计院及审图单位更好地开展新规中节能和绿建的设计及审查工作，节省购买碳排放计算软件、节能软件和绿建设计软件成本，特推出团购特惠活动。

会员可根据本单位需求，自愿选择购买；有意向购买节能和绿建设计软件的单位，可按团购方案中联系方式与之联系。

期间遇到特殊情况，请与协会联系，我们愿竭诚做好服务。

附件：PKPM 软件优惠（团购）方案



附件：PKPM 软件优惠（团购）方案

产品模块	原价	团购最低价
团购方案①：PKPM 建筑碳排放设计分析软件	2.98 万/节点	1.98 万/节点
团购方案②：PKPM 建筑节能模拟分析软件 (民用建筑节能设计、建筑碳排放设计分析、建筑太阳能光伏设计分析)	3.96 万/2 节点/ 年 (2 节点起售)	1.59 万/2 节点/ 年 (2 节点起售)  按年度收费
团购方案③：PKPM 绿色建筑性能分析软件 (民用建筑节能设计、绿色建筑施工图设计、建筑天然采光模拟分析、建筑能耗模拟分析、建筑风环境模拟分析(室内外)、建筑声环境模拟分析(室内外)、建筑室外热环境模拟分析、建筑空气质量设计评价、建筑碳排放设计分析、建筑太阳能光伏设计分析、绿建计算工具箱)	7.96 万/2 节点/ 年 (2 节点起售)	3.19 万/2 节点/ 年 (2 节点起售)  按年度收费

**团购活动说明：**如需参加以上团购，请于近期填写订购单(后附)，发送到 [aijie@pkpm-sz.cn](mailto:aijie@pkpm-sz.cn)，联系人:艾杰 15340007913。

## 订购单

产品模块	数量（套）
团购方案①：PKPM 建筑碳排放设计分析软件	
团购方案②：PKPM 建筑节能模拟分析软件 （民用建筑节能设计、建筑碳排放设计分析、建筑太阳能光伏设计分析）	
团购方案③：PKPM 绿色建筑性能分析软件 （民用建筑节能设计、绿色建筑施工图设计、建筑天然采光模拟分析、建筑能耗模拟分析、建筑风环境模拟分析（室内外）、建筑声环境模拟分析（室内外）、建筑室外热环境模拟分析、建筑空气质量设计评价、建筑碳排放设计分析、建筑太阳能光伏设计分析、绿建计算工具箱）	