

节能服务：

中央空调高效机房节能改造

节能改造前图片：



节能改造后图片：



节能服务简介：

1、通过对原有空调系统进行全面测试评估，针对测试结果数据做出针对用能企业的空调能效评估报告，根据评测报告制定出专业的空调设计方案。

2、空调节能设计服务方案，主要从主机设备选型、水泵、水塔、高效智能冷冻机房节能管控系统，水管的合理布局，一整套系统节能方案。

多种商务合作模式：工程模式、分期模式、合同能源管理模式、能源托管模式。适用于工业企业、商业楼宇、酒店、数据中心、办公写字楼、大型综合体、医疗机构等空调用能使用单位。

本次活动优惠幅度：在市场价格基础上，价格下浮 10%

联系人：郭丽嫦 联系电话：13380120555

节能服务公司：东莞市金粟环境科技有限公司

公司简介：东莞市金粟环境科技有限公司是一家专注于节能减碳的高科技企业，为客户提供专业的节能技术、工程、服务和投资等全链业务。创办至今，金粟服务了超过 150 家国内外知名企业，备受客户信赖和好评。

金粟环境科技——中国绿色高效中央空调系统的践行者，以“高能效”和“超高能效”中央空调系统为技术目标，致力向市场

提供高效，优质，智能化的换代中央空调系统。

以“节能减碳，利国利民”为使命，金粟将始终以“为客户创造最大价值”为己任，朝着“成为节能减碳领域受人尊敬的公众企业”的目标而奋斗。

资质证书：



附件：

**2018年东莞市经济和信息化专项资金绿色制造专题
节能技术改造项目（第一批）资助计划**

序号	企业名称	项目名称	镇街	资助金额
1	飞宏(东莞)电子有限公司	中央空调系统节能工程	清溪镇	115.05
2	广东气源科技有限公司	动力系统节能增效技术改造项目	石排镇	51.87
3	广东以诺通讯有限公司	空调及空压系统节能改造	大朗镇	17.26
4	科广电子(东莞)有限公司	空压机节能改造工程	寮步镇	31.79
5	虎彩印艺股份有限公司	B/C栋水冷柜机升级磁悬浮中央空调项目	虎门镇	48.20
6	东莞徐记食品有限公司	先进高效磁悬浮空调、空压机等节能技术改造项目	东城区	61.80
7	东莞市建航纸业有限公司	中央空调改造项目	中堂镇	18.34
8	利丰雅高包装印制(东莞)有限公司	纸制品印刷生产节能技术改造项目	大岭山镇	33.90
9	东莞晶汇半导体有限公司	中央空调系统节能工程	黄江镇	14.56
10	东莞铭丰包装股份有限公司	节能技术改造	万江区	27.23
合 计				420.00