









电蜜蜂抄表APP

轻抄表, 快转发, 省人工。





APP开发背景

一方面,中国的很多企业能耗不大,只需要基础能源数据。

另一方面,很多企业虽然对能源数据有需求,但是远程抄表投资大,也会影响企业生产,导致企业上系统意愿很低,采用人工抄表。

其中,还有不少已经上了远程抄表,但是还有部分点位不方便使用,还是要 使用人工抄表。

电蜜蜂App为解决上述痛点而生!



App简介

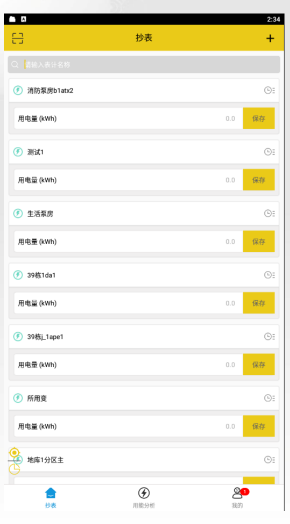
电蜜蜂App是一款免费的手机抄表、能源管理软件。可以减少企业抄表人员工作量,提高抄表效率。

针对用户:用能单位。

使用对象: 抄表人员、车间负责人、能源管理人员、财务人员、相关领导等关注用能的人。



App功能一: 抄表



- 1. 不需要纸和笔, 手机上直接录入抄表数据, 减少二次录入, 减少能源数据统计分析工作。
- 2. 根据上一次抄表顺序轨迹排序,方便下一次依次抄表。
- 3. 保留抄表原始记录并自动生成能源统计报表。



App功能二: 能源统计



监测点能源统计:

以电表为监测点,统计单个电表数据趋势。

用能单元统计:

划分区域, 统计车间、工序、班组能耗数据。

企业总能耗:

汇总整个企业用能概况。

以点一线一面,逐级渐进,理清企业能耗。



App功能三: 报表分享

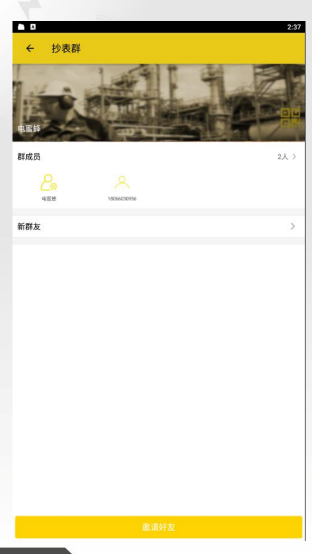


月月年 实物量 39栋(电) 1916.4(kWh) 1916.4(元) 0(t) 0(元) 38栋(电) 3337.0(kWh) 3337.0(元) 0(t) 0(元) 0(kWh) 0(元) 0(t) 0(元) 1207.0(kWh) 1207.0(元) 13.0(t) 52.0(元) 二期(电) 0(kWh) 0(元) 二期(水) 18.0(t) 72.0(元) 测试(电) 0(kWh) 0(元) 测试(水) O(t) 0(元)

能源数据自动生成各类报表,授权后可通过 QQ、微信、随意分享。



App功能四:公司群组



企业相关人员互动共享数据

企业能源管理人员可以通过电蜜蜂App邀请 其他人员(领导,车间管理人员,财务等) 共同使用软件管理能源,进过授权自由取用 数据。



App客户价值

高效抄表

收到抄表提醒,用手 机直接抄表,数据自 动汇总生成报表。

降低人工成本

减少抄表流程,增加 抄表效率,减少人员 配置。

信息共享

抄表员、管理者实时 共享用能数据,自由 取用。

数据存档

完整的历史数据、抄表台账供您查阅。



扫描右侧二维码可直接下载使用

