

Headline	Controling power consumption through smartphone		
MediaTitle	Sin Chew Daily		
Date	17 Nov 2016	Language	Chinese
Circulation	379,504	Readership	1,092,000
Section	Nation	Page No	23
ArticleSize	275 cm ²	Journalist	N/A
PR Value	RM 45,963		



用手機 掌控用電量

國能明年推家庭能源管理系統

(八打灵再也16日讯)国能旗 下的能源服务公司(TNBES),预计 明年1月份推出家庭能源管理系统 (HEMS),让民众透过手机应用软 件,实时掌握家中用电情况,进而 达到节能、减少支出的效果。

该公司今日在2016年能源效 益科技展设摊时向媒体表示,这款 系统于明年1月正式启用,届时民 众可向国能购买这套包括智能计电 器、云端储存等系统,并透过下载 相关应用软件,全面了解家中电量 使用情况。

该公司营销部主管拿汀努鲁 说: "比如说,你希望下班后回家 就有冷气吹,那你可以透过手机, 让家里的空调提前启动。假设说你 忘了关掉家里的灯,也可以透过手 机遥控将灯关掉。"

她指出,在这套全新的系统 下,民众除了可实时监控储存至云 端的数据,根据需求了解每日、每 周乃至每月用电,还可设置每月月 电量顶限,以透明化的方式,管理 家中用电情况。

"家中最耗能的家电,莫辻 于洗衣机、冰箱,如此一来,我们 能够随时监控家中用电情况,如具 发现用电量过多,可以做出相应调 整,透过监控电量使用情况,帮助 公众更有效的节能。"

她说,国能仍就该款系统的定 价进行协商,但会在近期内公布有 关详情。



罗斯兰(中)在工程部官员的陪同下,聆听参展商(左)讲解 房屋节能的科技。

工程部:若派 全國能省3		果每人都能使用节能 产品,除了能减少能 源的浪费,长期下来 还能节省一笔费用,
工程部总监拿 查索日表示,大马在 2013年的用电量为141	能源委员会的数据, 向媒体如此表示。他 指出,今次当局首次 与企业合作举办类似	近能下自一毛玩用 进而减缓全球暖化 速度,可谓一举两 得。" 展览将从即日起
古瓦时,若能减少10%的使用量,全国将能 节省300万令吉的电费。	与正亚言作举小关似 展览,旨在提高公众 对节能的认知,进而 鼓励公众使用节能科 技及产品。	至11月20日,早上10 时至晚上10时在One Utama购物中心底层 举行,期间将有DIY风
他今日为2016年 能源效益科技展揭幕 时说,引述来自大马	他说:"大马 家庭用电量,占全国 总用电量的25%,如	车、扭气球、体验粘 土工艺等趣味活动, 欢迎公众携孩子前往 参加。