



离退休干部职工围观江淮新能源汽车。



在北塔区绿启新能源基地了解充电桩的要素构成。



市民体验新能源汽车。



近距离感受节能环保的水汽能设备。



观看邵阳学院七里坪校区的水汽能设备。



参观者过次模特瘾。

新「老」之交

——离退休干部职工与新能源「亲密接触」

记者 马娟文 中兴刚图



工作人员教授使用网约车客户端,倡导绿色出行,



参观者对低碳节能的装配式建筑模型很感兴趣。

今年6月17日至23日为全国节能宣传周。6月19日,邵阳市离退休干部职工健康生活示范基地骨干会员走进汽车、建筑企业,与新能源产业来了一次“亲密接触”。

当日上午,雨后天晴,20辆节能环保车从城南公园统一出发,

由市政府主办,市发改委、市机关事务管理局、邵阳日报社承办,市节能减排工作领导小组成员单位协办的节能宣传周绿色节能体验活动正式启动。来自邵阳市离退休干部职工健康生活示范基地的20名骨干会员作为市民代表参与体验。

新能源汽车:让出行更低碳

体验活动第一站为江淮新能源汽车。江淮新能源汽车作为中国新能源汽车行业的先行者和大众化普及者,已累计推广应用新能源汽车超13万台,累计运营里程23亿多公里。

新能源汽车包括纯电动汽车、增程式电动汽车、混合动力汽车、燃料电池电动汽车、氢发动机汽车、其他新能源汽车等多种类型。目前大众最熟悉的新能源汽车多为纯电动汽车。

与传统汽车相比,新能源汽车依靠电能驱动,可以减少汽车对于化石燃料的依赖,缓解石油危机,减少污染气

体排放。对于使用者来说,相同里程能源消耗更少,汽车静谧性、舒适性也更优,受到越来越多市民青睐。

在长安新能源展示区,会员们看到高效环保的新能源充电桩,纷纷感叹:“现在的技术真了不起,相信过不了多久,满大街都是电动汽车啦!”

装配式建筑,让住宅更节能

随着现代工业技术的发展,建造房屋可以像机器生产那样,成批成套地制造。只要把预制好的房屋构件,运到工地装配起来就成了。我国从2016年开始推行装配式建筑,我市也于2017年开始推出装配式建筑产品。根据住建部的要求,到2025年,我国装配式建筑所占新建建筑比例为50%以上。

与传统修砌式建筑相比,装配式建筑可以标准化大量生产,不受天气等其他一切不确定因素影响,质量更加可靠,且建设过程中物料浪费大大减少。预制构件加工完成之后,直接拉到施工现场组装,减少了其中的供需,施工进度大大提高。“两百多平方米的房子,最快两个多月就可完成。房子的建造过程就像在流水线上进行生产,材料选用无污染及挥发材料,保温隔热材料,超强砼及超强钢筋。既节省了人力,又节约了能源。”君志达节能建筑项目负责人说。

会员们参观了采用装配方式建造成的别墅楼,室内阴凉舒适,墙壁平整密实。大家对现代建筑方式称赞不已。

水汽能空调,让居住更舒适

“什么?水汽也能做能源?”会员们来到邵阳学院节能公寓楼,感受水汽能空调吹来的清润凉风,再一次对先进的科学技术竖起了拇指。

“空气体量相对于人类而言是无限大的,所以在空气中的水蒸气含有的热量也是无限的。这部分热量一直都存储在空气中的水蒸气内,当水蒸气遇冷凝结时又会释放出来,在这个过程中,水会呈现气态、液态共存的现象,而热量就是在这个转变过程中得到了释放。由于水蒸气的形成是自发进行的,热量是自动进入到水蒸气内,所以这部分能源是无偿且无限的。”东尤水汽能公司负责人介绍。

邵阳学院与东尤公司合作,对能源负荷量过大的新学生宿舍楼引进水汽能空调。不需要锅炉、燃气,仅用少量的电作为驱动能源获取空气热能,过滤了空气中的微尘颗粒。实现了节能功效与环保功效的统一。

“这个东西效果真好,如果以后能运用到居民小区中就好了。”会员代表曾政武说。

邵阳市离退休干部职工健康生活示范基地会员

招募令



邵阳卫生与健康

扫描二维码点击页面下方“我要报名”子菜单,填写相关信息,您就是健康生活示范基地的一员啦!

基地会员将有资格参与以下活动:

1. 时事政治讲座;
2. 互联网专项讲座培训;
3. 邵阳日报社通讯员培训;
4. 养生保健、急救自救相关培训;
5. 基地组织的丰富多彩的正能量活动。

该基地由邵阳日报社教科文卫新闻部与邵阳市老干部活动中心联合创建

