

|             |  |            |         |
|-------------|--|------------|---------|
| Headline    | TNB plans to promote electric vehicles |            |         |
| MediaTitle  | Sin Chew Daily                         |            |         |
| Date        | 21 Jul 2021                            | Language   | Chinese |
| Circulation | 288,920                                | Readership | 866,760 |
| Section     | Metro Edition A                        | Page No    | 7       |
| ArticleSize | 95 cm <sup>2</sup>                     | Journalist | N/A     |
| PR Value    | RM 8,583                               |            |         |
|             |  |            |         |



## 盼與私人界合作脫碳 國能擬助推動電動汽車

(吉隆坡20日讯)国家能源(国能)准备与国内各造合作,引领马来西亚转型低碳交通,尤其是通过全电动汽车(Battery Electric Vehicles或称BEV)。

国能总策略与创投长拿督法兹鲁拉曼再努丁说,能源领域逐渐脱碳(Decarbonised)是非常重要的,然而其他领域包括交通领域也应该殊途同归,全面协助国家脱碳。

他说,国能继续致力在能源运营领域脱碳;国能也准备引领交通领域转型,不只在基建供应方面,也与交通业涉众各行各业方面,共同实现脱碳目标,

法兹鲁昨日在线上“首席

执行员行动网络(CEO Action Network或称CAN)能源领域

第二场圆桌会议”低碳交通上强调,国能以基建项目,致力支持马来西亚电动车的发展。

### 31地装73汽车充电站

“配合政府的低碳纲领,我们希望能够与任何有意转型电动车业的私人界合作,同时加速与各政府部门的合作,推展马来西亚的低碳交通计划。实现脱碳,乃需全政府、全社会的参与。”

根据国能文告,在2020年,国能协同马来西亚绿色科技与气候变迁中心(Malaysian Green Technology and Climate Change

Centre 或称 MGTC),在31个地点装置73个电动汽车充电站。

### 与DHL签谅解备忘录

近日,国能与马来西亚DHL快递签署谅解备忘录,在DHL的主要服务路线,安装电动汽车充电站,协助DHL推进未来电动车队旅程。

法兹鲁表示,国能相信,电动化交通工具是一项颠覆经济的计划,而新的技术将为我们的生态系统,促进更高的经济价值。

“国能一直愿意在全国范围提供必要的电动汽车基建,也非常认真于电动汽车基建的事业。为此,我们还设立了一个项目管理办公室,推动电动汽车纲领,我们期待与合作伙伴一起迈向这个目标。”