## 【网通社快报】现代汽车将推全新中型皮卡,搭载增程式混动技术

来源: 陈冠志 发布时间: 2025-11-21 11:05:15

现代汽车正加速布局全球皮卡市场,除已有的SantaCruz外,计划在本十年内推出多款新车型。其中一款专为澳大利亚市场打造的中型皮卡将采用非承载式车身结构,并搭载"非插电式"的新型混合动力系统,疑似为增程式电动技术(EREV),由汽油发动机发电驱动电机,不直接参与驱动车轮。该车为现代自主研发,与通用汽车或起亚Tasman无关。现代澳大利亚CEO称其将"令人震撼",并强调技术差异化是其突围关键。首款EREV车型将于2027年问世,续航超966公里,未来有望应用于这款新皮卡。

HTML版本: 【网通社快报】现代汽车将推全新中型皮卡,搭载增程式混动技术