



检查体育馆内的供电线路。



在邹城体育中心内巡查。

省运保电

文/图 本报通讯员 朱璐

“检查过程中,一定要注意细节,不能放过任何一个细微隐患点,确保保电工作万无一失。”15日,邹城市供电公司副经理楚贵元对省运会保电巡查工作再次提出具体要求。

邹城市供电公司把省运会保电工作当作一项政治任务。公司多次对新建设的体育馆电力分布情况进行现场勘察,架设了两条专线,实施双电源、双回路供电,建设了专门高压室

和保护室,新上两台800千伏安和两台1000千伏安变压器。

同时,还加大省运会保电场馆安全巡视检查,不定期组织业务人员对场馆电力设备安全运行情况、对场馆区域配电箱情况进行安全检查,对所属变电站出线线路安全进行设备接头测温、线路安全检查,对场馆附近电力设施安全进行安全巡检,并对场馆附近基础施工建设可能危及电力线路安全情

况进行督导,确保及时消除安全隐患。

另外,加强与省运会场馆用电负责人联系与沟通,实时掌握负荷情况、设备运行情况,最大限度地做好电力服务工作,为省运会各比赛项目顺利实施提供坚强电力保障。“我们实行一天4次巡视制度,确保供电设备正常运行,达到公司‘零差错、零闪动、零投诉’的保电目标。”



检查体育馆内的插座。


雪佛兰


小排量高标 **关键性能不缩水**

雪佛兰全新一代科鲁兹,就率先搭载通用汽车最新研发的Ecotec小排量动力总成,包括1.4L中置直喷涡轮增压发动机和1.5L中置直喷自然吸气发动机,并分别配以DCG7速双离合变速箱、欧洲团队研发的全新6速手动变速箱,以及第三代S6六速手自一体变速箱。

“换芯”之后的科鲁兹,百公里整车油耗将低至5.9升,其配装的1.4L涡轮增压发动机提供了最大110千瓦、235牛·米的扭矩输出,动力性能不亚于中级排量的1.6L~2.0L发动机。而1.5L中置直喷自然吸气发动机的最高功率也达到84千瓦,峰值扭矩为146牛·米,领先同级车型。这就意味着,在起步和提速时,新款科鲁兹会比以往的小排量车型都要快得多,即便在高速上坡路段也游刃有余,甚至能与市场上某些2.0L排量的中级车一较高下。

动力总成率先“尝鲜” 新科鲁兹领航中级车

值得一提的是,雪佛兰新款科鲁兹所搭载的这套Ecotec Power高效动力总成系统,由通用汽车全新研发,并涵盖了1.0L到1.5L区间共计11款发动机。按计划它将在2017年应用到通用汽车旗下五大品牌的27款车型上,年产量超过250万台。而全新一代科鲁兹在全球率先“尝鲜”,以重塑行业标杆的方式,表明了其对国内中级车市场势在必得的决心。

从研发方向来看,全新Ecotec小排量发动机不仅拥有中置直喷、连续可变正时气门、涡轮增压和可变进气歧管等创新技术,它所采用的模块化设计思路,也已成为时下的流行趋势,有助于降低企业的研发、生产和采购成本。在精细化程度上,全新一代科鲁兹的动力总成系统亦属同级领先,其静音效果则比德系1.4L竞品降低50%,比美系1.0T竞品降低25%。全铝结构的发动机设计在降噪的同时,更起到了轻量化的作用,发动机重量比现款科鲁兹降低16kg,达到同级最优单位重量功率比。

技术的进步为高性能发动机的小排量化扫清了障碍,全新一代科鲁兹的动力总成系统在节省油耗、减少排放的同时,其动力性能甚至可以媲美更高排量的发动机,显然是一个两全其美的选择。

离您最近 服务最优 您身边的雪佛兰家园 地址:邹城国宏大道6369-1号雪佛兰展厅 销售热线: 0537-5510777


齐鲁晚报·今日邹城

我们影响主流

我们办市民最喜爱的报纸

我们因你而精彩

投稿邮箱: qlwbjrjn@163.com

地址: 邹城市太平东路190号(邹城燃气总公司院内)

新闻热线: 18678730181 广告热线: 18905371717 13953768856

新闻线索征集

广告招商

分类信息刊登