

华东试验场再拓边界，赛轮打造非公路轮胎测试高地

近日，由赛轮集团参与投资建设的华东（东营）智能网联汽车试验场（以下简称“华东试验场”）再传捷报——其投资建设的国内首家非公路轮胎测试平台正式完工投产，标志着国内非公路轮胎及其设备设施专业测试领域空白得到填补，对推动我国轮胎产业自主创新与高质量发展具有重要意义。

非公路轮胎广泛应用于工程机械、农业机械、矿用车辆等特殊领域，其性能直接关系到整机的作业安全与运行效率。然而长期以来，国内非公路轮胎的测试验证多依赖于主机厂或简单实地测试，缺乏系统化、专业化的测试平台，制约了轮胎产品的研发效率和性能升级。

华东试验场此次投产的非公路轮胎测试平台，围绕四大类性能测试需求，建设了包括石块路、砾石平台等复杂工况测试区，压实土路、混凝土平台、坡道等耐久测试区，以及独创的低附路、钢格栅路等特色测试区，系统支持轮胎耐磨性、抗切割性、牵引力等关键性能的测试验证。

该平台的建成，不仅为国内非公路轮胎制造企业提供便捷、高效、可控、可信的测试环境，更将推动行业产品迭代与技术升级，为我国轮胎产业构建自主可控的测试能力体系提供坚实支撑。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/235534.html>