



特瑞堡宣布 2020 年度拖拉机驾驶员大奖获得者

特瑞堡车轮系统于 2020 年 2 月 15 日，在意大利圣马尔蒂诺德拉戈（San Martino del Lago）举办了备受期待的第二届“年度拖拉机驾驶员大奖”活动。经过四轮 PK，Mirko Fontana 从 40 位参赛者中脱颖而出摘得桂冠，第二名是去年的冠军 Alberto Alegretti。

特瑞堡车轮系统意大利区域经理 Alessandro Mazzolini 说：“特瑞堡的‘年度拖拉机驾驶员大奖’活动别具一格，我们很高兴能为客户提供一个在艰巨挑战中展示他们驾驶技术的机会。在我们以客户为尊的理念推动下，特瑞堡开创了‘年度拖拉机驾驶员大奖’挑战赛，为终端用户提供激动人心的创新体验。”

“这一挑战赛旨在向卓越致敬，无论是在拖拉机驾驶员的技能方面，还是在我们农用轮胎的出色性能方面。我们很自豪地看到特瑞堡轮胎在挑战赛中的表现，并荣幸地奖励那些展示出我们产品潜力的人。”

来自意大利各地的 40 名拖拉机驾驶员齐聚一堂，参加为期一天的活动。为了比拼拖拉机手的驾驶水平，特瑞堡在赛场设置了四个项目：首先是操纵，然后是起重，接着是倒车和用拖车操纵，最后是耕地。最终，我们公布今年的“年度拖拉机驾驶员”获奖者。

许多与会者都是去年的参赛选手，今年的到来是为了近距离观看特瑞堡轮胎的顶级性能，包括轮胎的通过性、多功能性和牵引能力。

除了挑战赛之外，参赛者和与会者还将在现场体验特瑞堡负载计算器 2.0（TLC Plus），应用于 FENDT 516 Vario dx 拖拉机后轮的胎压检测，以及最新的特瑞堡智能中央胎压控制系统 CTIS+ Inside。

此次活动还得到了两个重要合作伙伴的支持：FENDT 芬特提供了包括配备特瑞堡负载计算器 2.0（TLC Plus）的演示拖拉机，MERLO 默罗提供了伸缩臂叉车。

特瑞堡负载计算器 2.0（TLC Plus）是一款基于传感器的高级检查系统，用于测量轮胎最佳气压和轮胎实际充气压力之间潜在的压力差异，并通过无线连接把信息连同调整建议传递到用户的移动设备或电脑上。

而全新的智能中央胎压控制系统 CTIS+ Inside，使得拖拉机驾驶员可以根据特瑞堡负载计算器 2.0（TLC Plus）的推荐气压，直接从拖拉机驾驶室给轮胎充气或放气。采用合适的轮胎气压，不仅能够提高设备牵引力，同时能将耕作的可变成本减少 20% 以上，包括降低燃油消耗，提高农作物产量和提升工作效率，且可以推动保护性耕作，降低土壤压实，助力现代化农业的可持续发展。

更多有关特瑞堡 TLC 应用的信息，请访问 <https://www.trelleborg.cn/zh-cn/wheels/resources--and--tools/digital--tools/tlcplus>

更多有关特瑞堡 CTIS+ Inside 系统的信息，请访问 <https://www.trelleborg.com/en/wheels/tools-and-resources/agriculture-and-forestry-tires/trelleborg-ctis>。



-结束-

如需更多特瑞堡车轮系统**新闻**，请登陆特瑞堡媒体中心 www.trelleborg.cn/wheels

如需更多**图片**，请访问 www.trelleborg.cn/wheels

更多**信息**或**高清晰**的图片请联络：

周全，市场经理

电话：+86-186-1004-8768

邮箱：alex.zhou@trelleborg.com

特瑞堡车轮系统是全球领先的轮胎和整体车轮供应商，主要应用于非道路机械包括农业机械、物料搬运车辆、工程车辆和其他专门领域。该公司通过高度专业化的解决方案为客户创造增值空间，并且是领先的原始设备制造商合作伙伴。其生产工厂分布在意大利、拉脱维亚、巴西、捷克共和国、塞尔维亚、斯洛文尼亚、中国、斯里兰卡和美国。

www.trelleborg.cn/wheels

特瑞堡是全球工程聚合物解决方案领域的领导者，致力于为严苛工业环境下的关键应用提供高性能的密封、减振和防护解决方案。其创新的解决方案以可持续的方式帮助客户提升绩效。特瑞堡集团的业务遍布全球约 50 个国家，年销售额约为 370 亿瑞典克朗（约合 34.6 亿欧元，38.7 亿美元）。集团包括三大业务领域：特瑞堡工业系统、特瑞堡密封系统和特瑞堡车轮系统，以及一个待发展事业分部。特瑞堡已将所有业务领域推向中国市场。特瑞堡在中国设有多个制造工厂和技术中心以及众多市场办事处，拥有 1,600 名雇员（2019 年），年销售额达 19.11 亿瑞典克朗（约合人民币 13.75 亿元）。www.trelleborg.cn