



OECD 拖拉机标准规则的优势

• 全球认证

经合组织(OECD)所颁发的标准号能在 26 个国家被认证，其中包括 4 个非经合组织成员国（中国，印度，俄罗斯和塞尔维亚）。

• 全球化的试验站

经合组织(OECD)目前有 30 个拖拉机试验站，分布于欧洲，亚洲和美洲，其试验规则及程序服从于经济合作与发展组织的相关条例。

• 快捷

平均审批时间不超过 5 天。

• 欧盟等效

通过经合组织(OECD)试验的拖拉机即达到欧盟标准。

• 增强公信力和公平贸易

在成员国所完成的试验必须由经合组织(OECD)协调管理中心认证生效。这加强了操作人员对试验的信任度并确保制造商能遵守标准规则生产，促进公平贸易。

• 操作安全

保障操作人员的安全是经合组织(OECD)拖拉机标准规则的主要目标之一。倾翻保护结构（ROPS）和落物防护装置结构（FOPS）的有效降低了操作人员的伤亡率。

• 与时俱进

经合组织(OECD)拖拉机标准规则跟随技术的更新不断改进，把最新的科技运用到拖拉机试验中，提高其安全和环保指数。

• 市场开拓

经合组织(OECD)拖拉机标准规则给制造商的发展带来新的市场机遇。

• 出口增长

采用经合组织(OECD)拖拉机标准规则的成员国，其平均拖拉机出口额相比采用前增长了 30%。