

俄军用机器人变身老司机 独自开车上路



俄罗斯一个类似美国DARPA的国防机构正在研制人形机器人，日前进行了机器人驾车测试。这款酷似终结者的机器人完成了自主上车，并驾驶车辆在道路上行驶。（更多精彩内容，请关注腾讯军事微信公众号“讲武堂”）
(来自：腾讯军事)



俄罗斯自主机器人自行登上车辆。俄罗斯“未来研究基金会”成立于2012年，作用类似于负责推动军事创新的美国国防高级研究计划局(DARPA)。目前基金会共批准项目53个，就其中的31个已在基金会的实验室中开展工作。
(来自: 腾讯军事)



机器人驾车在道路上行驶 (来自: 腾讯军事)



驾驶车辆的机器人手握方向盘。 (来自: 腾讯军事)



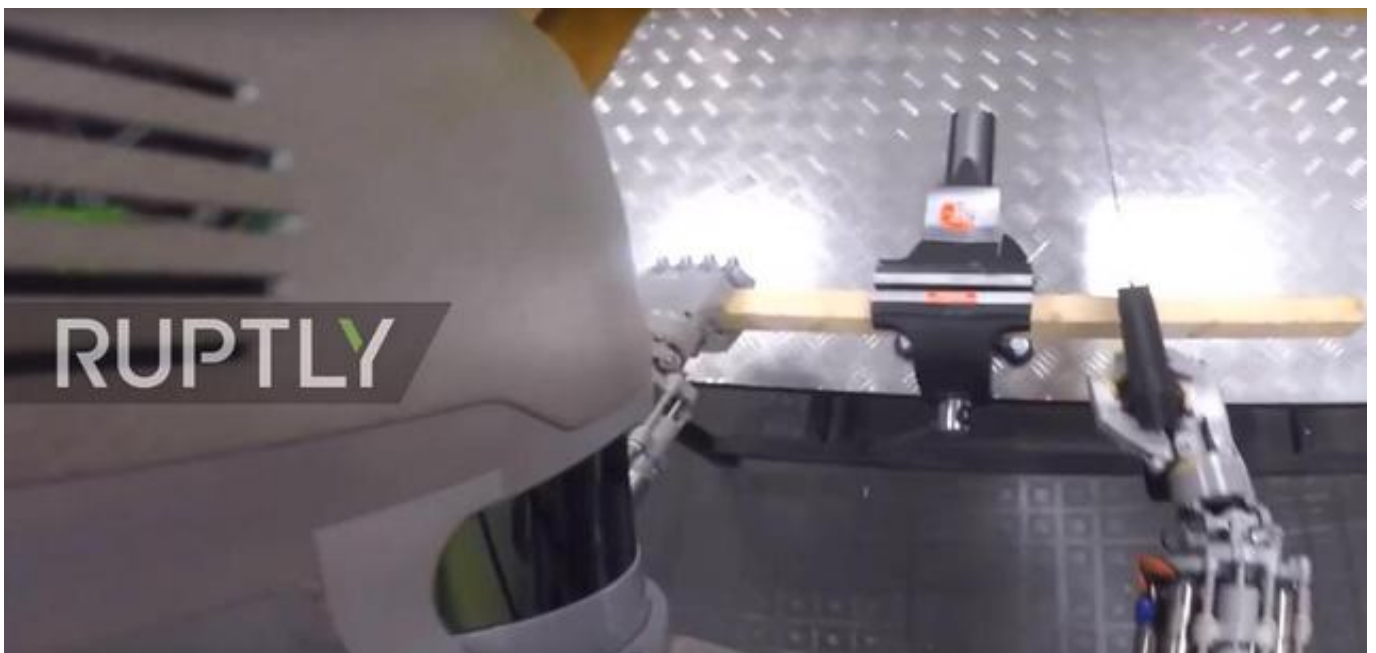
进行测试的机器人。（来自：腾讯军事）



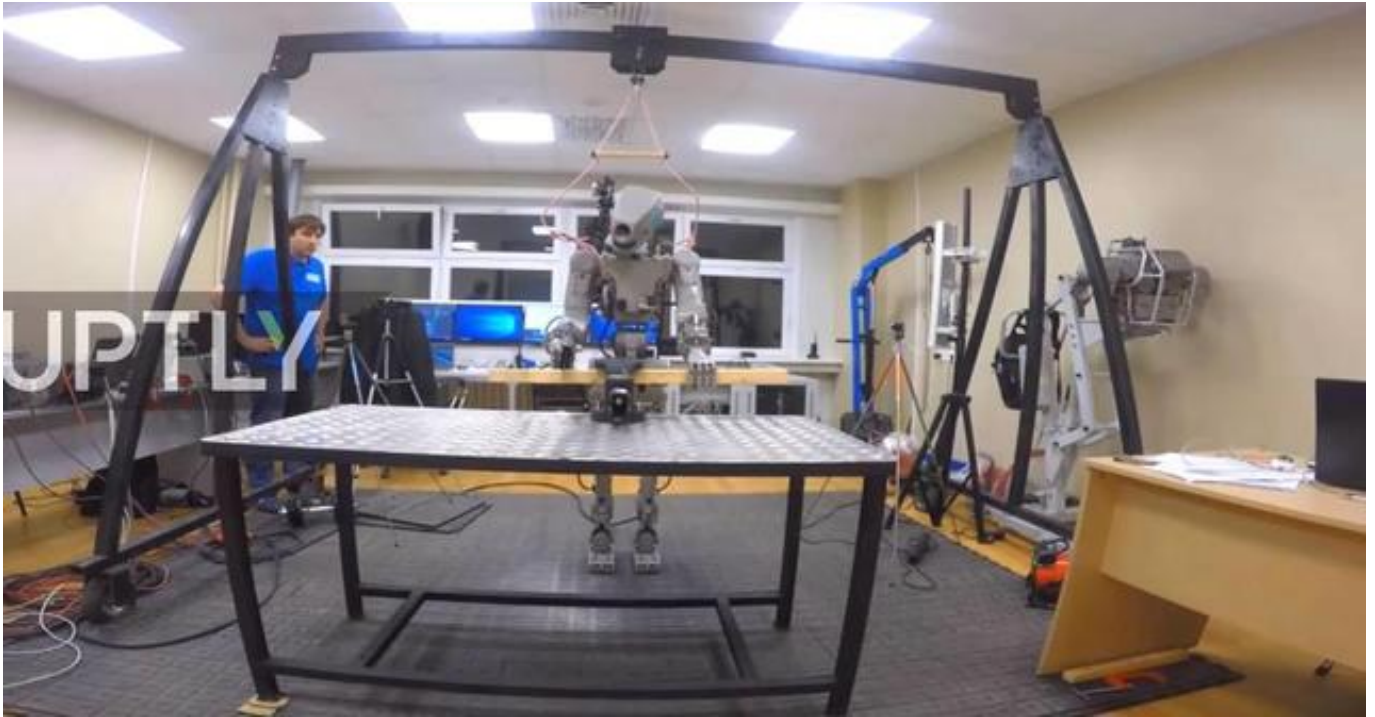
机器人发动车辆，上路行驶。（来自：腾讯军事）



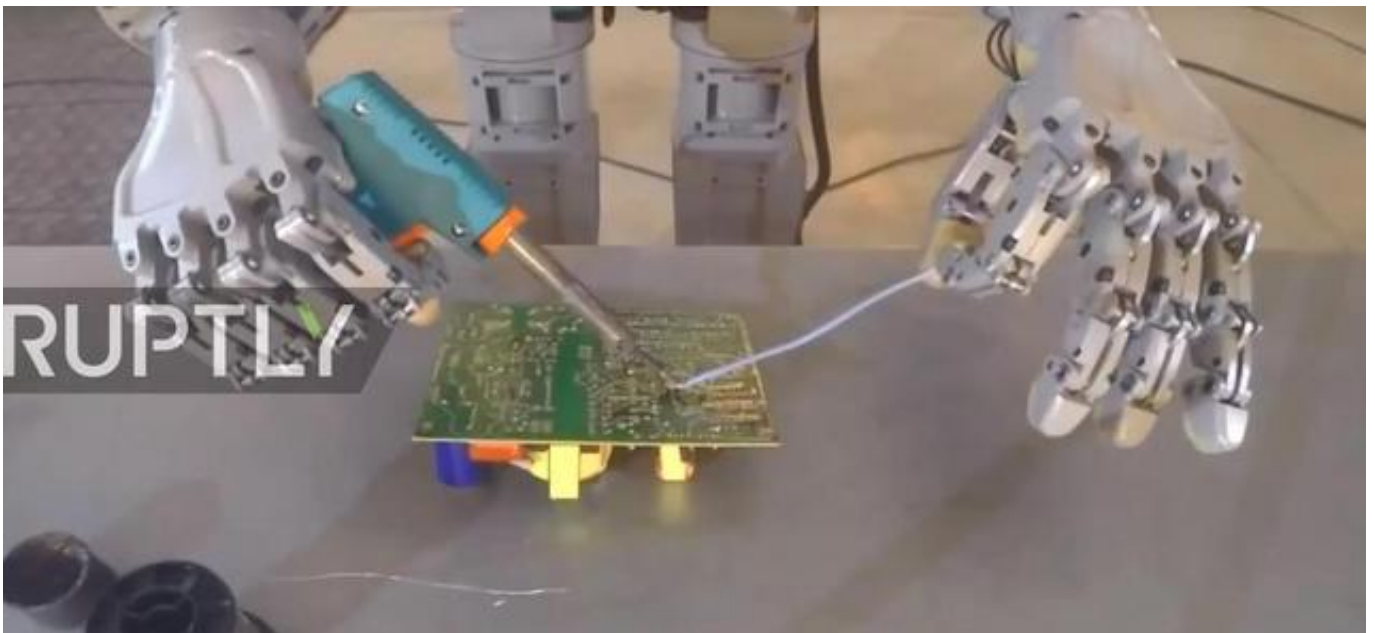
俄罗斯“未来研究基金会”(FPI)负责人安德烈·格里戈里耶夫表示，俄罗斯科学家研发的人形战斗机器人将学会奔跑和跨越障碍。(来自:腾讯军事)



报道称，格里戈里耶夫说：“该战斗机器人外表与人相似，按照我们的计划，它应将学会奔跑、跨越障碍并完成其它动作。（来自：腾讯军事）



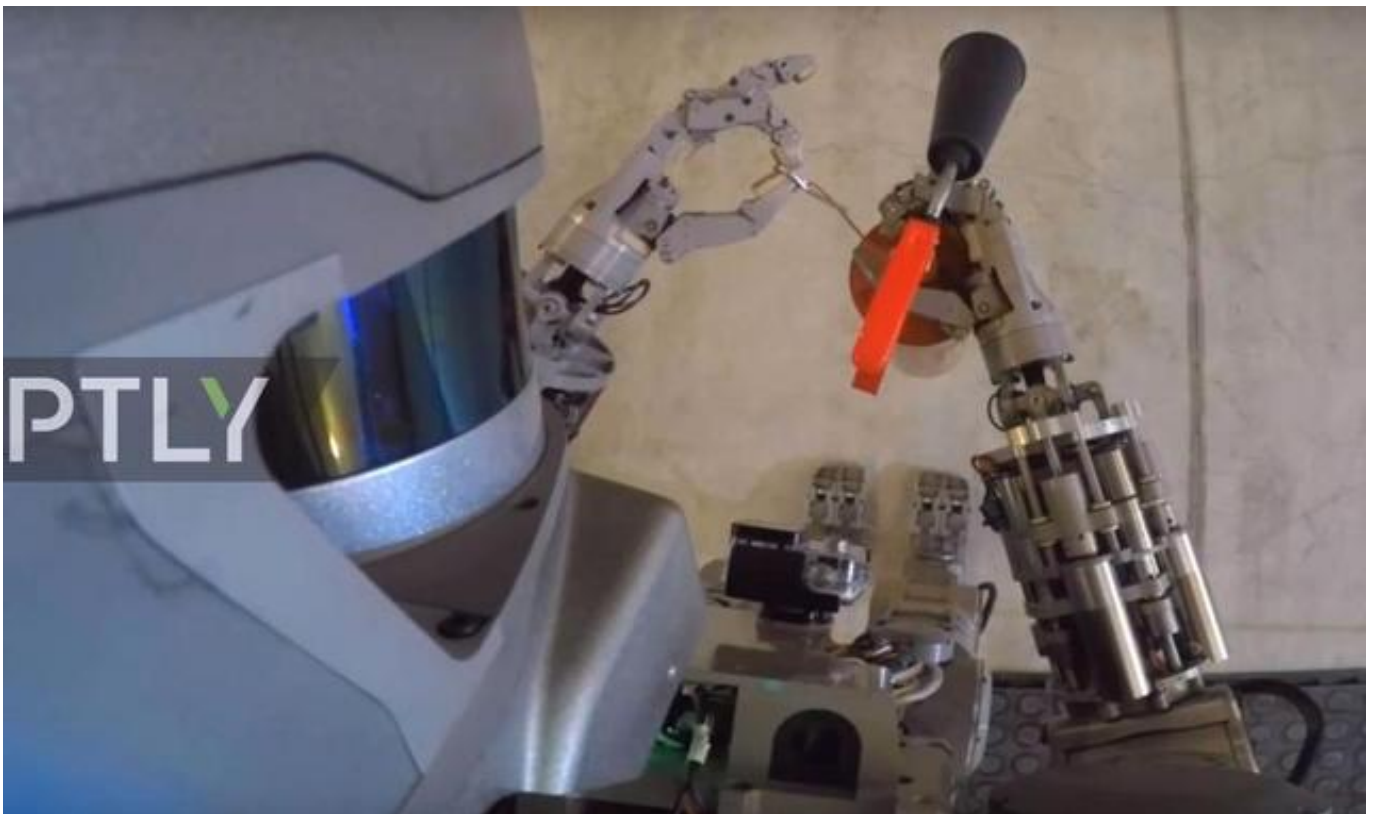
研制这款机器人的目的，是为将危险地带的工作交给机器人担负。（来自：腾讯军事）



格里戈里耶夫表示，该机器人可以用于排雷和其它一些危险性高、但不需要进行特别精细操作的任务(基金会没有给出详细信息)。（来自：腾讯军事）



格里戈里耶夫指出，该机器人并不是为了携带冲锋枪行动而设计的，类似任务履带式 and 轮式机器人就能执行得很好。（来自：腾讯军事）



图为进行灭火器使用测试的机器人。（来自：腾讯军事）



机器人正在进行灭火器使用测试。（来自：腾讯军事）



机器人正在进行焊切工具的使用。（来自：腾讯军事）

宋垦认为，霾表在检测上，达到了国际同类产品的性能指标。

但好消息是，如果强风的级别能达到11级（成为暴风级别）或以上的話，保险公司会进行全额赔付。

当前文章：<http://www.zhongshengweiye.com.cn/vdq.pdf>

发布时间：2018-01-20 08:57:26

[七宗罪](#) [翻译](#) [电磁铁](#) [澳门风云](#) [一起来看流星雨](#) [少年正义联盟](#) [张大春](#) [国足0-1伊朗](#)
[高速模切机](#) [青春励志电视剧偶像剧](#)