我们还体验了期待已久

的整车试乘。当我走到车门

前时,车门竟缓缓向后移

动,自动为我打开了车门,

当我坐进这辆被誉为销量

MVP的"MEGA"时,我

心里开心极了。奶白色的座

椅舒适地包裹着我的身体,

仿佛为我量身定制。我轻轻

触碰中控台上的大屏幕,每

感受了科技带来的便捷与乐

想汽车生产基地, 耳边回想

起讲解员姐姐自豪的介绍,

我不禁也心潮澎湃,一颗

"理想"的种子也在我的心

(指导老师: 钱晓薇)

中逐渐萌芽。

一个功能都触手可及, 让我

当我恋恋不舍地走出理

## 黄中心小学"武报小记者站"专题



□ 六(5)班 贾怡飞

"创造移动的家,创造 幸福的家。"今天我们来到 了理想汽车生产基地, 近距 离观看了理想汽车的制造过 程, 在感受科技发展带来的 震撼时,我们更敬佩干员丁 们极高的专业素养和工匠精

踏入这座现代化的智能 车间, 我仿佛走进了一个未 来世界。高耸的天花板下, 一排排先进的机器人正灵活 地穿梭于车间内,它们精准 地抓取、放置零件,每一个 动作都如同精密计算, 无懈 可击。这些智能机器人作为 车间核心的力量,正以其高 效、准确的工作方式,引领 着生产线的快速运转。一个 个硕大的黄色机械臂灵巧地

□ 六(6)班 陈雨萱

秋高气爽的一天下午, 身为小记者的我们正在去往 理想生产基地的路上,车厢 里的我们像一群小鸟叽叽喳 喑说个不停, 脸上都泛着兴 奋的红晕, 毕竟我们还从没 见过车辆是怎样生产的呢! -进入理想工厂的大

门,就被那高大的厂房震 撼了,那里的一切都让我 感到新奇。进入工厂后, 一位讲解员姐姐就来接待 了我们,并带领我们参观 了汽车制造的整个流程。 参观完后,我了解到制造

走进整装车间,眼前的 -幕让我震撼,这里已经不 见工人忙碌的身影, 只见一 台台机器有序排列:一个个 巨大灵活的机械手臂不停挥 舞,取代了人丁组装:一辆 辆 App 连接操控的智能化 小车来回穿梭,取代了人工 搬运。整个车间实现了更加 精准、高效、安全的生产制 造。据了解,整个工厂机器 人超 1200 台,产线综合自 动化率达到 78%, 焊接自动

化率超过 90%。

完成组装、焊接、喷涂等一 系列复杂的工序。看着车间 内各种琳琅满目的高科技设 备在电脑程序的指令下有条 不紊地工作着,我们不由得 发出阵阵惊叹。

车间内,工人们身穿整 洁的工作服,他们与机器人 设备紧密协作,一个手势, 一条语音,就实现了人机之 间的无缝连接。他们的脸上 洋溢着自豪与自信, 因为在 这里,他们不仅是生产者, 更是智能制造的参与者和推 动者。在这片充满智能与繁 忙的车间里,科技的力量与 生产的需求完美融合,共同 推动着制造业的快速发展, 奏响了一首科技与繁忙交织 的交响曲。

压机将一块块钢板压制成

各种形状的车身部件。接

着,在焊接车间,火花四

溅,灵活地将这些部件焊

接在一起,形成坚固的车

身框架。接下来,车身被

送往涂装车间,经过多层

的喷涂和烘烤, 车身被赋

予了各种鲜艳的颜色,焕

发出独特的光彩。最后,

在总装车间内, 一只只巨

大的机器臂灵活地将发动

一辆理想汽车需要经过冲 机、座椅、轮子、底盘等 压、焊接、涂装和总装四 部件精确地安装在车身上, 大工艺。首先,巨大的冲 一辆完整的理想汽车就此

> 诞生。 这次参观让我大开眼 界,我惊讶于现代工业的精 密和高效,也惊讶于理想汽 车的创新和科技,原来一辆 汽车的诞生需要那么多复杂 的丁序和精密配合, 需要那 么多人的辛勤付出和努力。 我更加坚定了自己的理想, 那就是好好学习, 掌握更多 的知识,为祖国作更多贡 (指导老师: 邱向红)

□ 六(6)班 杨茹心

最快72秒就可以完成 一台车的组装,这可真是令 人骄傲的中国速度啊! 一位 阿姨告诉我们,近日,在常 州基地下线了理想的第 100 万辆汽车,从创立到百万辆 产量,理想汽车仅用了58 个月的时间。来这参观之 前,我从视频的资料中了解 再多的信息,都远远不如到 现场近距离目睹生产线的震

怀着好奇的心情,我们 又体验了理想新出的智能商

务 车——MEGA。 MEGA 的颜值真的超高,它的线条 流畅自然,车身造型独特又 时尚。前脸设计很有辨识 度,大灯犀利明亮,就像一 双炯炯有神的大眼睛。一讲 入车内,就能感受到满满的 舒适和科技感,座椅柔软宽 大,乘坐感觉十分舒适。最 吸引我们的是那块大尺寸后 排显示屏,后排乘坐还能看 电影,简直太舒适啦!

(指导老师: 邱向红)

□ 六(1)班 沈馨瑶

这天,阳光明媚, 我们学校组织了一次 特别的活动--参观 理想汽车生产基地。 一大早,我们就兴奋 地集合在校门口,大 巴车早已等候在那里, 仿佛也在期待着我们 的到来。随着车子缓 缓启动,我们的心也 跟着飞向了那个充满 科技与创新的地方。

到达基地后,首先映入眼 帘的是那现代化的建筑,玻璃 幕墙在阳光下闪闪发光, 仿佛 告诉我们这里是梦想起航的地 一位和蔼可亲的讲解员姐 姐接待了我们,她带着我们走 进了展厅,那里停放着几辆炫 酷的理想汽车。讲解员姐姐耐 心地给我们讲解每一辆车的特 点和设计理念, 比如它们的环 保性能、智能驾驶系统等, 听 得我们目瞪口呆,原来汽车还

可以这么智能、这么环保。

最让我难忘的是,我们还 亲眼见证了汽车的生产过程。 通过一条长长的生产线,工人 们各司其职, 从焊接车身到安 装零件,每一步都精确无误。 看到一辆辆汽车从钢板变成能 够奔跑的"梦想之车", 我不禁 感叹现代科技的神奇。

最让我兴奋的是,我们还 有机会坐进了一辆理想汽车里, 体验了理想汽车的智能操作。 虽然只是短暂的试驾, 但那种 未来感、科技感让我久久不能 忘怀。我仿佛看到了自己长大 后,驾驶着这样的汽车,穿梭 在城市的每一个角落。

参观结束后,我们依依不 舍地离开了理想汽车基地。这 次活动不仅让我开阔了眼界, 更激发了我对科学的热爱和对 未来的憧憬。

(指导老师:杨青亚)

□ 五(1)班 梅俊瑜

理想汽车的工作人员热情 地迎接了我们,并率先为我们 讲解理想汽车的前身叫"车和 家", 其早在 2015 年便已在北 京创立。

随后,负责人引领我们前 往装配车间。工作人员贴心地 为我们穿上印有理想标识的反 光服。我不禁心生疑惑,为何 要穿反光服? 它和普通衣服有 何不同?一连串的问号在我脑 海中浮现。原来,穿反光服是 由于工厂内哪怕很小的部件都 需无人驾驶的小车来运输,并 且要在规定的黄线内行走,如 果不穿反光服,就可能被小车 撞到。哦! 我瞬间恍然大悟。

步入车间一层, 我原本以 为车间里会和普通工厂车间-

般,声音嘈杂、又脏又乱,然 而实际情况却大相径庭: 车间 内安静、整洁,一切都有条不 紊。组装车辆皆由机械手臂操 控, 一辆理想 L9 由 3000 多 个零部件拼接而成, 根本无需 人力投入,不仅节省了时间, 还极大地提高了生产效率,降 低了生产成本。

最后,我们又来到理想汽 车体验区,亲身感受了一番理 想汽车的高科技魅力,车内的 配置处处彰显着智能化,语音 呼叫、感应技术应有尽有。

参观结束,我不禁由衷感 慨,现代制造业已然迈入了智 能化的时代, 机器人技术的运 用为工厂带来了翻天覆地的变

□ 六(3)班 艾玥形

阳光明媚, 秋叶纷飞, 银 杏叶像秋天的使者般推开了走 进秋景的大门, 今天我们要去 参观理想汽车基地。

我们一行人穿着蓝色的制 服,走进厂区,聆听着讲解员 姐姐的介绍, 只见她语气激昂, 向我们诉说着理想汽车的光辉 历史,

接着,大姐姐组织我们一 起来到理想汽车的总装车间, 映入眼帘的是数个"理想", 台台机械臂像老鹰拎小鸡一样, 轻松抬起了理想汽车,见此,我 大为震惊。我一边听大姐姐介 绍,一边观赏着这一"奇物",天 呐,那是什么?那明亮的灯光,那 流畅的线条,深深印刻在我的心 中,原来那是组装完成的理想汽 车,每一辆车子都像在诉说着 一个个创新故事。

我们参观完工厂又来到厂 突然一辆黑色的车子一闪 而过, 当车子经过我们时, 我 清晰地看到车窗在阳光下闪闪 发光,车子的外形十分帅气。 "来,同学们可以上车体验体验!"大姐姐微笑着向我们说 "耶!"我们欢呼雀跃, 道。 拥而上,争先恐后地挤上车子。 "理想同学。""我在!"这车子 还有智能语音助手, 当我们沉 浸在这份惊讶中时, "理想同 学"还放起了音乐,那跳跃的 音符宛如跃进了我的心中。

参观结束之际,我站在工 厂出口,回望着那些令我眼花 缭乱的车型,心中充满了感慨。

(指导老师: 黄红)

本版组稿:承琳