

<<机动车污染控制100问>>

图书基本信息

书名：<<机动车污染控制100问>>

13位ISBN编号：9787502528621

10位ISBN编号：7502528628

出版时间：2000-5-1

出版时间：化学工业出版社

作者：袁盈,肖亚平,傅立新

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<机动车污染控制100问>>

内容概要

100个问题，涉及汽车的诞生和发展，空气污染，汽油车、柴油车、摩托车的排放控制技术和维修保养，汽油无铅化，清洁燃料汽车的发展，国内、外机动车排放控制政策、法规和标准等。

<<机动车污染控制100问>>

书籍目录

一、汽车、环境、空气污染

1 汽车是什么时间诞生的？

诞生于哪个国家？

.....

二、汽油车

1 如何控制汽油车的污染物排放？

.....

三、柴油车

1 柴油车与汽油车相比有什么优缺点？

.....

四、摩托车

1 我国已成为摩托车生产大国了吗？

.....

五、油料、代用燃料汽车

1 铅在汽油中起什么作用？

.....

六、维修保养

1 如何进行化油器车辆的保养，降低车辆的尾气排放？

.....

七、排放控制政策、法规

1 世界上哪些国家对汽车污染物排放要求严格？

.....

八、汽车报废、其他

1 汽车为什么要报废

.....

<<机动车污染控制100问>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>