

汽车日常维护PPT课件

制作人：Ppt制作者
时间：2024年X月





目录

- 第1章 汽车日常维护的重要性
- 第2章 发动机维护
- 第3章 轮胎维护
- 第4章 刹车系统维护
- 第5章 其他常见维护项目
- 第6章 总结与建议

• 01

第1章 汽车日常维护的重要性





汽车日常维护的 重要性

汽车是日常生活中不可或缺的工具，正确的维护可以延长汽车寿命，保证行车安全。定期更换机油、机滤、检查刹车系统、轮胎气压以及清洗汽车内外部都是必要的维护方式。

维护方式

定期更换机油、
机滤

定期清洗汽车
内外部

定期检查刹车
系统、轮胎气
压





01 延长汽车寿命

02 提高燃油效率

03 保证行车安全



维护注意事项

寻找正规汽车维修店

确保维修质量

避免被欺诈

注意更换零件的质量

选择正品零件

避免使用劣质零件

学会简单的维护方法

学习更换轮胎

了解紧急故障排除方法

• 02

第2章 发动机维护



发动机润滑油更换

定期更换发动机润滑油是保持发动机内部清洁的关键步骤。新鲜的润滑油可以有效减少发动机摩擦，延长发动机寿命。建议按照厂家建议的里程间隔进行更换，保持发动机处于最佳状态。

发动机故障检修

识别异常情况

学会识别发动机异响、抖动等异常情况

及时处理

发现问题及时找专业技师进行故障检修



发动机故障预防

预防发动机故障至关重要。定期检查发动机零部件，确保运行正常，可以有效减少故障发生的可能性。此外，注意及时更换空气滤清器、燃油滤清器等关键部件，保持发动机运行良好。

发动机维护小贴士

定期检查机油量

确保机油量充足，
避免发动机工作过
热

及时更换火花塞

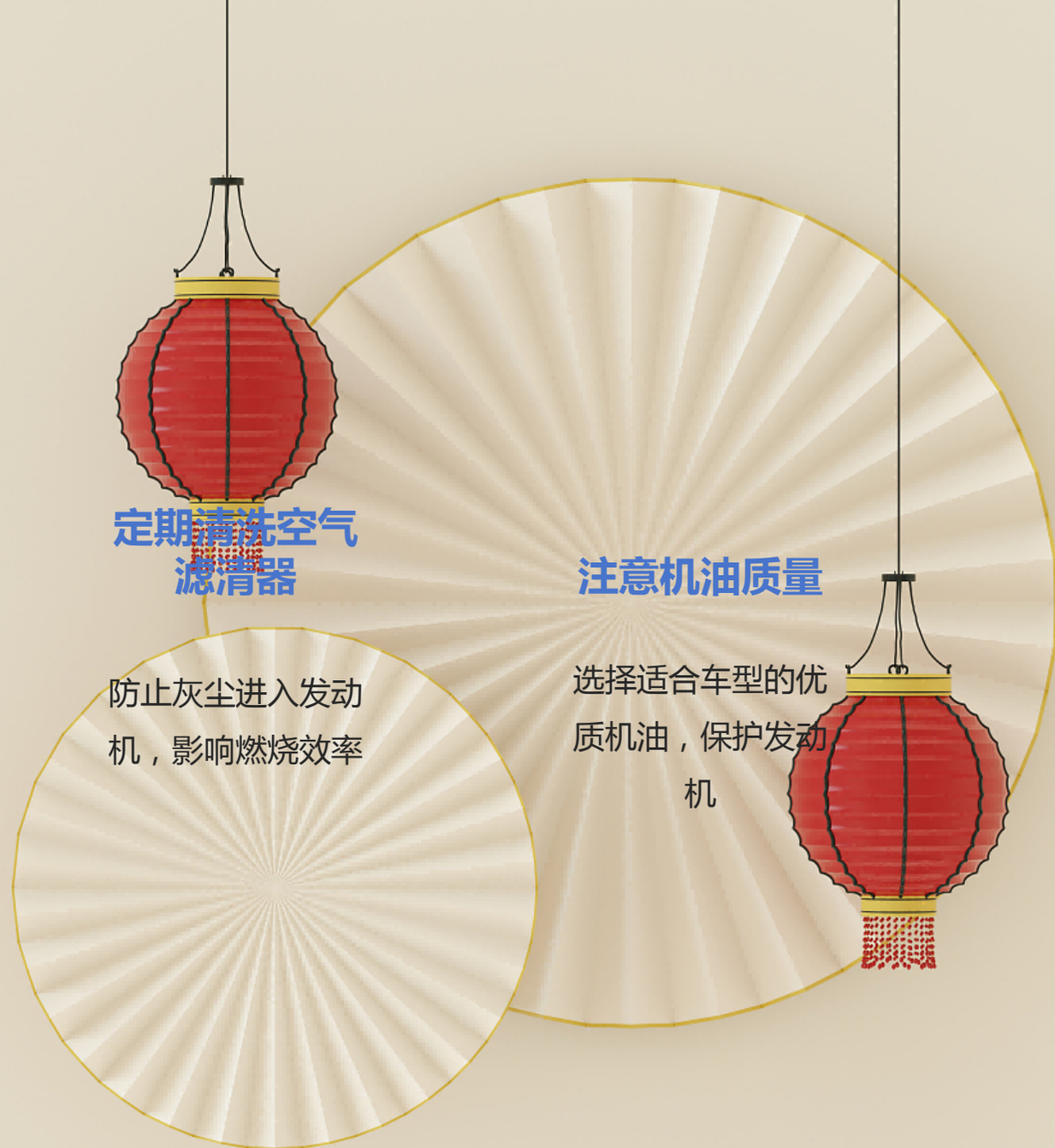
保持点火系统正常，
提高点火效率

定期清洗空气滤清器

防止灰尘进入发动
机，影响燃烧效率

注意机油质量

选择适合车型的优
质机油，保护发动
机





01 更换润滑油

选用适合车型的机油，定期更换

02 检查火花塞

保持点火系统正常，及时更换

03 清洁空气滤清器

防止灰尘进入发动机，影响性能



• 03

第三章 轮胎维护



轮胎气压检测

轮胎气压对汽车性能和安
全至关重要。定期检查轮
胎气压，保持适当气压可
以延长轮胎使用寿命，提
高燃油效率，避免胎压过
高或过低带来的安全隐患。

轮胎磨损检查

定期检查

每月至少一次

更换时机

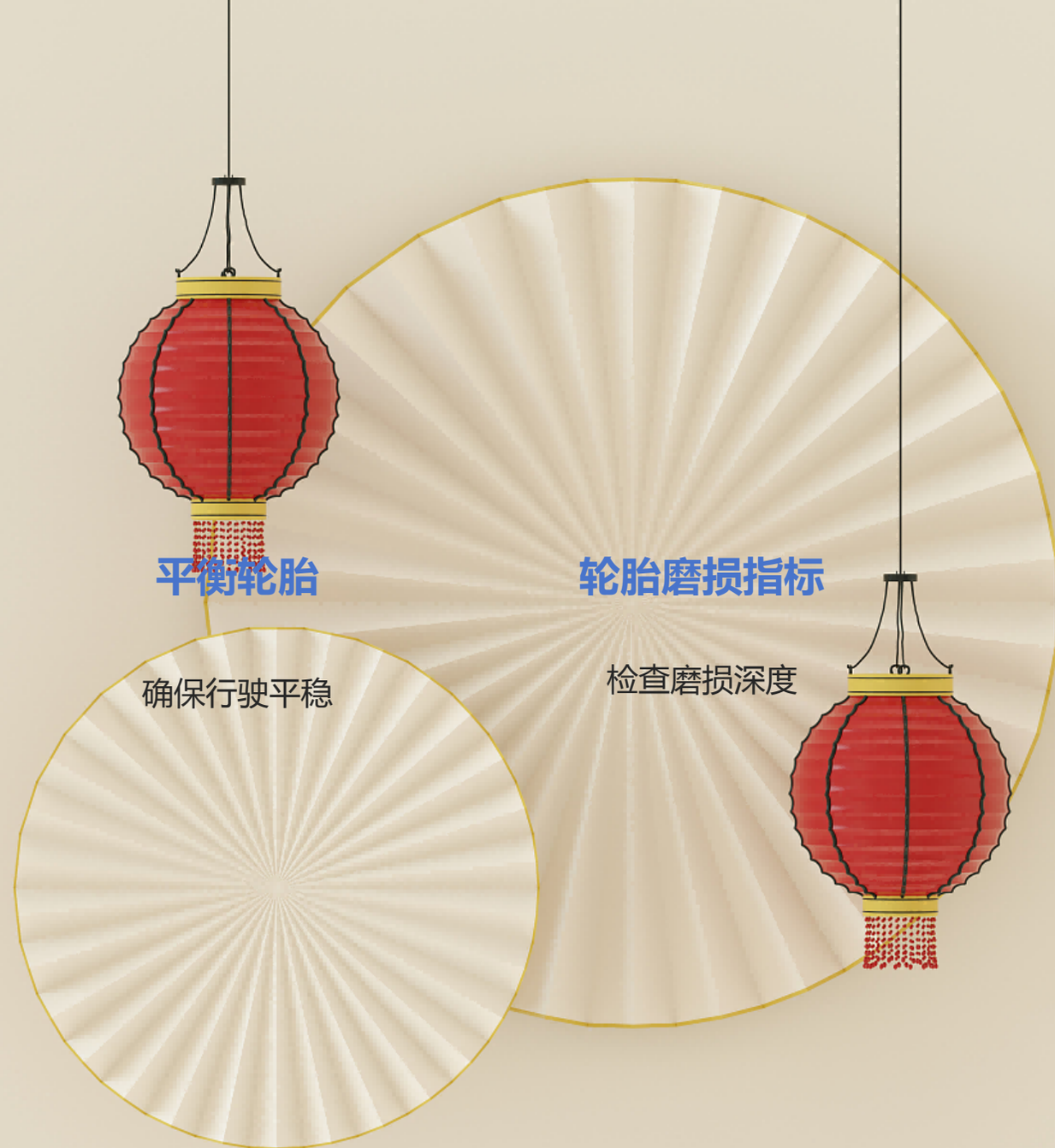
磨损超过规定深度

平衡轮胎

确保行驶平稳

轮胎磨损指标

检查磨损深度



轮胎对称轮换

正常磨损

前后轮对调
左右侧交换

不同轮胎

前后轮交换
对角线对调

轮胎品牌

尽量保持一致
根据车辆要求选择



01 防潮

存放轮胎避免受潮

02 避免阳光直射

避免紫外线对轮胎的损坏

03



● 04

第4章 刹车系统维护



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/337131142035006056>