附件1、论文格式示范

风冷柴油发动机烧瓦抱轴故障原因分析

（小二号黑体居中）

孙日天 张乐奎 王可军 （小四号宋体居中）

山东省三山岛矿 （五号黑体居中）

摘要（五号黑体） 烧瓦抱轴是风冷柴油机的常见故障，。。。。。。使用生产厂家指定的润滑油和采用合理的轴承修理装配工艺。（小五号宋体）

关键词（五号黑体） 风冷发动机 柴油机 轴承 故障 （3至5个） （小五号宋体）

1 引言 （小四号黑体）

近年来，风冷柴油发动机广泛地应用在汽车上，。。。。。。 （五号宋体）

1. 故障原因分析 （小四号黑体）

为了便于分析，首先对以下几个问题进行讨论分析 （五号宋体）

2.1 最小油膜厚度与油温，轴承间隙之间的关系 （五号黑体）

一般情况下，柴油机曲轴轴颈与轴颈之间的最小润滑油油膜厚度，（五号宋体）

3 处理措施 （小四号黑体）

4 结束语 （小四号黑体）

参考文献 （五号黑体居中）

1 张庆荣 现代柴油机修理新工艺 天津：天津科学技术出版社 1982

2 于连臣等译 汽车润滑油入门 北京：机械工业出版社 1984 （小五号宋体）

注：1 括号内为论文文字字体要求，各序号均采用阿拉伯数字。

2 论文页面设置要求为：一律采用A4纸，上边距为40mm，下边距为47mm，左边距为35mm，右边距为30mm.论文正面不打页码。

3 通过电子邮件邮寄。