

附件 1：交通与运载工程学科科学问题体例层次及参考文献要求

体例层次及参考文献著录要求

1. 体例层次

××××××××	(科学问题题目, 居中, 末尾不加标点)
1 ××××××××	(标题层, 居左, 前空两字, 末尾不加标点)
1.1 ××××××××	(标题层, 居左, 前空两字, 末尾不加标点)
1.1.1 ××××××××	(标题层, 居左, 前空两字, 末尾不加标点)
注: 以上为标题层次, 按顺序使用。	
(1) ××××××××××××××××××××。	(正文层, 居左, 前空两字, 末尾加标点)
①××××××××××××××××××××。	(正文层, 居左, 前空两字, 末尾加标点)
a. ××××××××××××××××××××。	(正文层, 居左, 前空两字, 末尾加标点)
注: 以上为正文层次, 按顺序使用。	

2. 参考文献

参考文献统一列在文章之后, 列重要参考文献即可。文中可不作标记。具体示例及格式要求如下:

[1] 汤定国. 汽车发动机构造与维修[M]. **北京**: 人民交通出版社, 2005.

[2] **王二, 张三, 李四, 等**. 汽车底盘构造与维修[M]. **2 版**. **北京**: 人民交通出版社股份有限公司, 2015.

注: 如图书为第 1 版, 不用标记“1 版”, 作者数量≤3 个人, >3 个人的后加“等”。

[3] 昂温·G, 昂温·PS. 外国出版史[M]. **陈生铮, 译**. **北京**: 中国书籍出版社, 1988.

[4] 中国出版工作者协会. 现代新闻出版编校实用手册[G]. **苏州**: 苏州大学出版社, 2008.

[5] 陈浩元. 著录文后参考文献的规则及注意事项[J]. 编辑学报, **2005, 17(6): 413-415**.

[6] 马诗咏. 城市交通拥堵判别与疏导模型研究[D]. **哈尔滨**: 哈尔滨工业大学, 2013.

注: 请注意参考文献细节的著录, 尤其是红色字体部分。

以上标题、正文、参考文献编写时的具体字体、字号、行距要求见附件 2。