

表 4 论文、论著加分标准表

名称	排名	正研高工加分分值			副研高工加分分值			工程师加分分值			助工、技术人员加分分值 十一、十二、十三级
		二级	三级	四级	五级	六级	七级	八级	九级	十级	
正式出版的论著	主编	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
	副主编	3	4	4	5	6	6	8	8	8	8
	执笔或编委	0	3	3	4	4	5	6	6	7	8
一级核心	独著或第一作者	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
	第二作者	3	4	4	5	6	6	8	8	8	8
二级核心或国际性学术会议交流	独著或第一作者	6	7	7	8	8	8	8	8	8	8
	第二作者	2	3	3	4	5	5	8	8	8	8
其他刊物	独著或第一作者	3	4	4	5	6	6	7	8	8	8
	第二作者	0	0	2	3	4	4	5	6	6	7
全国性学术会议交流	独著或第一作者	3	4	4	5	6	6	7	8	8	8
	第二作者	0	0	2	3	4	4	5	6	6	7
全省性(或区域性)学术会议交流,或厅局级及以上内部刊物,或省局内网交流	独著或第一作者	0	0	0	0	0	2	3	3	3	5
	第二作者	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3
全市(区)范围学术交流	独著或第一作者	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3
技术总结或在本单位作技术报告	独著	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2

注: 1 表中所指刊物均要有刊号; 同一篇论文既发表又交流的, 按分值高者加分 1 次。

2 论著执笔者执笔文字不能少于 5 000 字。论著如为合著, 第一作者分值等同主编, 第二作者分值等同副主编, 第三作者分值等同执笔。

3 被 SCI、EI 收录的文章在原加分基础上再加 3 分, 但不能跨年度重复加分。

4 论文、论著加分最高不超过 8 分。

参考文献:

社, 2005.

[1] 徐光华, 暴雨艳, 张晔林, 等. 人力资源管理实务 [M]. 北京: 清华大学出版社, 北京交通大学出版

[2] 郑晓明, 吴志明. 工作分析实务手册 [M]. 2 版. 北京: 机械工业出版社, 2006.

《陕西气象》网络版使用指南

1 通过陕西省气象局内网(172.23.64.91)主页左下角的《陕西气象》专栏点击访问或在地址栏内输入(172.23.64.91:8080)访问《陕西气象》主页。详细帮助请参阅主页“使用帮助”栏目。

2 读者可检索近年本刊内容和精品文献并可在线阅读或下载, 按年份与期次、关键词或论文题目等方式检索。读者可参与在线调查、在线留言等, 在线留言需经管理员审核后显示。

3 本站会员可根据不同身份登录相应的工作管理平台。

通过“作者登录”注册成为网内作者, 登录后可投稿, 接收编辑发来的修改意见, 给编辑发修改稿; 通过“审稿专家登录”, 可接收编辑发来的稿件和审稿意见表, 给编辑发送审稿意见。会员在交流管理栏目中可与编辑互发信息。

4 精品文献是指在核心期刊上发表的文章。会员登录后可点击“提交精品文献”栏目, 填写有关信息, 提交论文全文, 经编辑审核后显示在精品文献栏目内。

(乔旭霞, 林杨)