8. 论文评分标准(扣分项)

对于下面情况的论文,需要适当扣分(5~10分)

- (1) 正文基本上只是按照条目方式逐条罗列叙述的论文。
- (2) 确实属于过分自我吹嘘和自我标榜、夸大其词的论文。
- (3) 内容有明显错误和漏洞的,按同一类错误每一类扣一次分。
- (4)内容仅属于大学生或研究生实习性质的项目并且其实际应用背景的水平相对较低的论文。

9. 论文评分标准(不及格)

对于下述情况之一的论文,不能给予及格分数:

- (1) 虚构情节,文章中有较严重的不真实或者不可信的内容出现的论文。
- (2) 未能详细讨论项目开发的实践经验,主要从书本知识和根据资料摘录进行讨论的论文。
- (3) 所讨论的内容与方法<u>过于陈旧</u>,或者项目的水准相对非常低效的论文。例如,数据库设计只讨论了 FOXPRO 且没有鲜明特色的;开发的是仅能用<u>单机版</u>的(孤立类型的)、<u>规模很小</u>的并且没有特色的应用项目。
- (4)内容不切题意,或者内容相对很空洞,基本上是泛泛而谈的、没有较为深入的体会得论文。
- (5) 正文与摘要的篇幅**过于短小的论文**(如正文少于 1200 字)。
- (6) 文理很不通顺、错别字很多、条理与思路不清晰、字迹过于潦草等情况相对严重的论文。

10. 论文评分标准(加分项)

对于下述情况,可考虑适当加分(5~10分):

- (1) 有独特的见解或者有着很深入的体会、相对非常突出的论文。
- (2)观点很高、确实符合当今计算机应用系统发展的新趋势与新动向并能初步加以实现的论文。
- (3) 内容翔实、体会中肯、思路清晰、非常切合实际的很优秀的论文。
- (4)项目难度很高,或者项目完成的质量优异,或者项目涉及重大课题并且能正确按照试题要求论述的论文。

11. 项目选择



12. 如何找项目

(1) 搜索信息系统方案书或投标书