综合设计格式论文要求

1. 要有目录（可借鉴模板），目录标题黑体三号，居中，行距2.0，段前段后空0.5行；

目录内容仿宋小四，行距1.0；目录要有层次性，突出一、二或三级标题

2.一级标题，黑体三号，顶格，行距2.0，段前段后空0.5行

3.二级标题，楷体小三号，顶格，行距2.0，节号与节名间空一格，段前段后空0.5行。

4.三级标题（若有的话），宋体四，顶格，节号与节名间空一格，行距2.0，段前段后空0.5行。

5.正文，仿宋小四，行距1.25，段前空四格

6. 图表片大小适当，居中，图片清晰；图表标题或说明宋体五号，居中，行距1.25，段前段后空0.5行。

7.参考文献，宋体五号，行距1.5；参考文献可以是我们的教材、脑机接口相关文献、单通道多通道脑电实验文献等；参考文献尽量给出作者，时间，杂志或出版社等。如

[1]吴晓玲，邱珍珍. 基于云存储架构的分布式大数据安全容错存储算法[J]. 中国电子科学研究院学报，2018,13（6）:720-724.

[3]李怀阳. 进化存储系统数据组织模式研究[D]. 华中科技大学, 2006

[2]Michael Gazzaniga等. 认知神经科学[M]. 中国轻工业出版社, 2011

8.正文页数不少于10页（不包括文献）

9. 打印时，建议另存为pdf格式，防止蹿行

10.综合设计纸质版A4，依次是封面、任务书、成绩评定表和目录页单面打印（目录若超过一页则双面打印打在一页纸上）；后面正文（包括文献和总结）双面打印。电子版以班级为单位，按照学号排序，每个学生电子版word、及相关数据、程序、图纸等打包汇总，发给老师留存。

11.正文：借鉴文献“Drone Movement Control by Electroencephalography Signals Based on BCI System“格式，虽不完全一样，但要有概要（abstract）、关键词、介绍（introduction）、工具或方法（软硬件介绍等），结果、讨论或总结、文献等几个部分。