

## 附件 7

### 2019 年大学生暑期社会实践优秀成果撰写规范

大学生暑期社会实践成果（包括调研报告和学术论文）应层次分明，数据可靠，文字简练，说明透彻，推理严谨，立论正确。根据 2019 年大学生暑期社会实践优秀成果评审要求，特规定以下格式：

一、自然科学和社会科学类学术论文、社会调查报告及有关资料必须是中文（若是外文，请附中文文本），学术论文及有关材料字数不少于 5000 字，以 6000-10000 字为宜。

二、成果中的照片、图片、表格须附有文字说明，具体介绍和阐释其内容、意义、作用、价值等。

三、所有作品的文字材料都要打印在 A4 纸上，单面打印，左侧装订，页码居右下。

四、具体格式要求：

1. 目录：

目录（小 3 号黑体加粗，居中），上下各空 1 行

1（空 2 格）×××××……………（页码），4 号楷体-GB2312，顶格排

1.1（空 2 格）×××××……………（页码），4 号楷体-GB2312，顶格排

1.1.1（空 2 格）×××××……………（页码），4 号楷体-GB2312，顶格排

2. 中文题目、摘要与关键词：

摘要应具有独立性和自含性,简短明了;论文摘要 200—300 字左右;关键词是用以表示全文主题内容信息款目的单词或术语(3-5 个)。

题目:小 3 号黑体、居中,上下各空 1 行

摘要:4 号楷体-GB2312 加粗,顶格排

摘要内容:4 号楷体-GB2312

关键词:3-5 个并用分号隔开,4 号楷体-GB2312,顶格排,“关键词”三个字加粗

### 3. 正文:

章:1 (空 2 格) ××××,4 号黑体,顶格排,上下各空 1 行

节:1.1 (空 2 格) ××××,4 号楷体 GB2312 加粗,顶格排,上下各空 0.5 行

1.1.1 (空 2 格) ××××,4 号楷体 GB2312,顶格排

正文内容:4 号楷体 GB2312,若有英文,则使用 Times New Roman 字体。

表:表居中排,中文表头:表 1.1 (空 2 格) ×××× (5 号楷体-GB2312,加粗居中),表内与表注字 5 号楷体-GB2312。

图:图居中排,中文图标题:1.1 (空 2 格) ×××× (5 号楷体-GB2312,加粗居中),图注字 5 号楷体-GB2312。

公式:(1-1)、(2-1)

注:论文中的表、图、公式按章用阿拉伯数字编号。

### 4. 参考文献:

参考文献:只列主要的及公开发表过的,按其在论文中出

现的先后顺序，用阿拉伯数字连续编号，置于全文末，并在论文引用处的右上脚标出参考文献编号。也可在文中插入脚注，此时参考文献可按时间顺序排列。

参考文献（小3号黑体加粗居中），上下各空1行

参考文献内容（4号楷体-GB2312）

书写顺序：序号（空1格）作者.文献题目.刊物名称.年，卷（期）：页码

示例：[1] 张华，李林.文献题目.刊物名称.2002，19（4）：12-19

5. 附录（若无必要，也可没有）：附录编号、附录标题各占一行，居中排，4号黑体，附录内容4号楷体GB2312。各附录间一般不接排。

6. 页面设置：论文纸张一律使用A4纸，文章版面尺寸统一规定为14.5\*22cm。单面打印设置：上3.85cm，下3.85cm，左3.25cm，右3.25cm，装订线0cm，选择“对称页边距”，页眉1.5cm，页脚1.75cm。

页眉设置：居中，以小5号字宋体键入“西安工程大学2019年暑期社会实践--XXX团队专题调研报告/学术论文”。

页脚设置：插入页码，居右。

正文选择格式段落为：固定值，24磅，段前、段后均为0磅。标题可适当选择加宽。

7. 补充说明：申报表格中填写内容的文字格式也要按照此处的正文格式。

8. 其它规范请参照学术论文要求。

## 附：学术论文要求

论文应论点明确、内容充实、数据可靠、逻辑严密、文字精炼、图表简明清晰。

### 1.1 题名

中文题名不超过 20 个汉字，英文题名应与中文题名含义一致。

### 1.2 摘要

采用第三人称写法，应具有独立性和自明性(200~300 字)，阐明研究的目的、方法、结果和结论。英文摘要应与中文摘要文意一致。

### 1.3 关键词

中文关键词标注 3~8 个，选词要规范，英文关键词与中文关键词一一对应，不能采用英文缩写。

### 1.4 正文

实践调查报告和学术论文应不少于 5000 字，以 6000-10000 字为宜，正文部分不能大面积摘抄其他文章，引文应注明出处。

正文应包括前言、实验方法、结果与分析、结论等内容。前言应简短，体现问题的本质与研究范围，回顾相关文献，尤其是近 2~3 年的研究成果，叙述主要调查结果。结论应由观测和实验结果引伸得出，切忌简单地再罗列一遍实验结果，得出的结论与观点应明确，实事求是。文中出现的外文缩写除公知公用的，首次出现应标有中文翻译或外文全称

### 1.5 量和单位

采用国家法定计量单位，单位符号用正体字母表示，如 s

(秒)、min (分钟)、h (小时)、d(天)、L (升)、kg (千克)等。不要使用已废弃的量名称和某些英文缩写,如比重(密度)、分子量(相对分子质量)、摩尔数(物质的量)、质量/体积百分比浓度(质量/体积分数)、ppm ( $10^{-6}$ )等。量符号用斜体字母表示(pH除外),如V(体积)、T(热力学温度)、t(摄氏温度)、P(功率)、p(压强)等。文中量的数值一般处于0.1~1000范围内,常用的词头有M( $10^6$ )、k( $10^3$ )、h( $10^2$ )、c( $10^{-2}$ )、m( $10^{-3}$ )、 $\mu$ ( $10^{-6}$ )、n( $10^{-9}$ )等。

### 1.6 数字用法

公元世纪、年代、年、月、日、时刻和各种计数单位计量一律用阿拉伯数字,如20世纪90年代、2004年1月15日、3s(三秒)、5min(五分钟)、6h(六小时)、7d(十一天)、8L(八升)、9kg(十一千克)等。词组、成语、惯用语或缩略语中作为语素的数字必须用汉字,如二元一次方程、三氧化二铁、星期四、二极管、三相点、第一作者等。

### 1.7 图、表

应有自明性,且随文出现。图和表一般不重复使用,数量关系尽量用图表示,力求简明清晰,图中文字、符号、坐标中的标值必须写清,并与正文一致。表格采用三线表。图、表中出现的数值都应标有明确的量与单位,图、表需注明序号。照片要求图像清晰,层次分明。

### 1.8 专业符号

文稿、图表中出现的外文字符必须区分大、小写,正、斜体,黑、白体,上、下角标字符的位置高低应区别明显,容易

混淆的外文字母、符号请在第一次出现时注明文种（英、俄、希腊、拉丁文等）。

### 1.9 参考文献

选用与本文有关的文献并按在文中出现的先后顺序编排，用上角标[ ]的形式在文中引用处标明，参考文献按“顺序编码制”编写。参考文献的著录格式如下：

专著：著者. 书名[M]. 版本（第一版不著录）. 出版地：出版者，出版年. 起止页码. 期刊：作者. 题名[J]. 刊名，出版年，卷（期）：起止页码.

论文集：析出文献作者. 文献题名[A]. 论文集编者. 论文集名[C]. 出版地：出版者，出版年. 起止页码.

专利：专利所有者. 专利题名[P]. 专利国别：专利号，出版日期.

学位论文：作者. 题名[D]. 保存地点：保存单位，年份.

技术标准：标准编号，标准名称[S].

---

抄送：相关校领导

发：各学院、研究生院、相关职能部门

档（二）

---

西安工程大学党政办公室

2019年9月5日印发

---

打印：吴 静

校对：李梦琦

共印 60 份

