

**植物生物学课程**

**专题讨论报告**

**中文题目**

**姓 名**： xxx xxx xxx

**学 号**：**xxxxxxxxx xxxxxxxxx xxxxxxxxx**

**院 系**： **xxxxxxxxx**

**专 业**： **xxxxxxxxx**

**二 〇 XX 年 X 月**

第一章 引言

该部分应包括本次专题报告所探究问题的基本描述，并用简洁凝练的语言总结本次专题报告的内容。该部分也可以提出本次专题报告的探究研究目标。

第二章 正文

2.1 二级节标题

2.1.1 三级节标题

2.1.1.1 四级节标题

2.2 二级节标题

2.3 二级节标题

如果报告中存在图表或表达式，图、表和表达式按章编号，用两个阿拉伯数字表示，例如“图1”， “表1”，“式（1）”等等。

图序与图名置于图的下方，采用宋体11pt字居中书写，段前空6磅，段后空12磅，行距为单倍行距，图序与图名文字之间空一个汉字符宽度。图中标注的文字采用9-10.5pt。如果一个图由两个或多个分图组成时，各分图分别以（a）、（b）、（c）……作为图序，并须有分图名。如：

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

图（a）对照组 图（b）实验组

图1 [此处键入图名]

表单元格中的文字采用11pt宋体字，单倍行距，段前空3磅，段后空3磅。表序与表名置于表的上方，采用宋体11pt字居中书写，段前空12磅，段后空6磅，行距为单倍行距，表序与表名文字之间空一个汉字符。若在表下注明资料来源，则此部分用宋体五号字，单倍行距，段前空6磅，段后空5磅。如：

表1：[此处键入表名]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

表注：[此处键入表注]

第三章 结论/讨论

讨论部分应总结报告结论，并基于报告结论阐释展望。

参考文献

建议采用“著者-出版年制”。参考文献在正文中的“著者-出版年制”标注法，如：

……（张中国，2005）； 张中国（2005）认为……；

……（张中国 等，2005）；……（Kennedy, W.J. et al.2005）。

以“著者-出版年制”著录参考文献的方法，如：

白书农. 植物开花研究//李承森. 植物科学进展. 北京: 高等教育出版社, 1998:146-163.

广西壮族自治区林业厅. 广西自然保护区. 北京: 中国林业出版社, 1993.

刘加林. 多功能一次性压舌板: 中国, 92214985.2. 1993-04-14.

全国信息与文献工作标准化技术委员会出版物格式分委员会. GB/T 12450-2001 图书书名页.北京: 中国标准出版社, 2002.

张旭, 张通和, 易钟珍, 等. 采用磁过滤MEVVA 源制备类金刚石膜的研究. 北京师范大学学报:自然科学版, 2002, 38(4):478-481.

赵耀东. 新时代的工业工程师[M/OL]. 台北: 天下文化出版社. 1998 [1998-09-26]. <http://www.ie.nthu.edu.tw/info/ie.newie.htm>.

中国图书馆学会. 图书馆学通讯. 1957(1)-1990(4). 北京: 北京图书馆, 1957-1990.

Kennedy W J, Garrison R E. 1975a. Morphology and genesis of nodular chalks and hardgrounds in the Upper Cretaceous of southern England. Sedimentology, 22:311-386.

Kennedy W J, Garrison R E. 1975b. Morphology and genesis of nodular phosphates in the Cenomaman of South-east England. Lathaia, 8:339-360.

Online Computer Library Center, Inc. History of OCLC[EB/OL]. [2000-01-08]. <http://www.oclc.org/about/history/default.htm>.

小组成员的分工与贡献

xxx负责专题讨论报告的选题与规划。

xxx负责专题讨论报告xxx部分的撰写。

xxx负责专题报告展示PPT的制作。