**张根宝课题组本科生毕业资料归档清单**

|  |
| --- |
| **一、基本信息** |
| 姓名 |  | 学号 |  | 学制 |  |
| 工作单位 |  | 工作地点 |  |
| 联系电话 |  | QQ |  |
| 课题小组名称 |  | 组长 | □是 □否 |
| 小组研究方向 |  |
| **二、毕业资料归档清单** |
| 编号 | 资料名称 | 是否归档 |
| 1 | 进组个人简历 |  |
| 2 | 原始试验资料（视个人实际情况归档）：① 试验装置(实物照片、概念图、原理图、零部件图等)；② 试验方案；③ 试验现场照片；④ 原始数据、处理后数据(excel形式)；⑤ 试验日志 |  |
| 3 | 数值模拟研究资料（视个人实际情况归档）：① 模型文件；② 模拟数据（excel）表 |  |
| 4 | 理论研究资料（视个人实际情况归档）：① 分析数据(excel形式)等 |  |
| 5 | 论文、专利等科研成果资料（视个人实际情况归档）：①论文、专利等文档(PDF和word)；② 插图(含可编辑的形式)；③ 评审意见即回复说明(word)；④ 论文、专利等数据资料 |  |
| 6 | 其他资料：①文献阅读记录表；② 有关小组试验的实验室分布及老师联系方式；（组长提交一份）③ 实验室使用登记表；（组长提交一份）④ 小组照片、会议照片等 |  |
| 7 | 资料归档清单 |  |

**备注**：⑴ 归档文件命名为：小组名-姓名；

⑵ 归档文件中的各类资料需按上述顺序，单独建立文件夹，各文件夹命名为上述编号+资料名称；

⑶ 资料归档清单在填写完成后，命名为：小组名-姓名-资料归档清单，放到归档文件中。

⑷ **所有文字、数据、图、照片等资料，都应包含有原始的、便于阅读和编辑的形式，且自存备查**。