**《××××》专业实习工作总结**

1. **实习的目的与任务**
2. **实习教学的内容及基本要求**
3. **实习过程控制**
4. **实习情况**
5. 实习形式及人数比例

（1）基地集中实习 人，占 %

（2）自主分散实习 人，占 %

2、实习内容与专业相关性

例如：

（1）工程管理专业：现场施工 人，占 %

 工程监理 人，占 %

工程造价 人，占 %

建筑设计 人，占 %

 房地产项目 人，占 %

（2）材料工程技术专业：水泥 13 人，占 32.5 %

环保材料 7人，占 17.5 %

 建筑材料 1人，占 2.5 %

新材料 11人，占 27.5 %

其他材料 8人，占 20.0 %

相关数据分专业进行统计。

1. 实习效果

实习单位评分：90分以上 　人，占　 　%

 80-90分 　 人，占　 　%

70-79分　 　人，占　 　%

60-69分　 　人，占　 　%

60分以下　 　人，占　 　 %

**五、实习工作中存在的问题及改进措施**