|  |
| --- |
| **南京大学 校区　　　　　　工程　　　　专业　甲供材料（设备）进场计划表** |
| 施工单位 | （签章） | 监理审核（型号）规格、数量 |
| 填表人 | 　 | 年 月 日  | 总监理工程师 | （签章） | 年 月 日  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料、设备名称 | 型号规格 | 单位 | 数量 | 技术参数说明 | 进场时间 | 备注 |
| 1 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 2 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 3 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 4 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 5 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 6 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 7 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 8 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 9 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 10 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程科 | （签章） | 项目负责人 | 　 | 年　　月　　日  |

说明：1、本表所报材料数量与最终实供数的误差必须在±5%范围内，超出部分由填表单位负责解决（填报后的设计变更情况除外）；2、所填材料的技术参数等要求需明确、详细、全面；3、某些材料、设备所需的辅材、辅件需填报完整；若有遗漏，由填报方免费承担。4、监理与甲方项目负责人应对以上材料加以核实。5、本表一式四份，施工方（填报方）、监理方、甲方项目部负责人、材料供应部各一份。