**淮 阴 工 学 院 继 续 教 育 学 院**

毕业设计（论文）任务书

级 专业

**题目**

学 生 姓 名

指 导 教 师 职称

起 讫 日 期

设 计 地 点

**年 月 日**

**毕 业 设 计（论 文）任 务 书**

|  |
| --- |
| 1．本毕业设计（论文）课题简介 |
| ×××××××××（小4号宋体，1.5倍行距，下同）×××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××…………。 |
| 2．本毕业设计（论文）课题任务的内容和要求（包括原始数据、技术要求、工作要求等）： |
|  |

**毕 业 设 计（论 文）任 务 书**

|  |  |
| --- | --- |
| 3．主要参考文献： | |
| * 要求按国标GB 7714—87《文后参考文献著录规则》书写，例如：   1 刘国钧，陈绍业，王凤翥.图书馆目录.第1版.北京：高等教育出版社，1957  2 傅承义，陈运泰，祁贵中.地球物理学基础.北京：科学出版社，1985，447  3 华罗庚，王元.论一致分布与近似分析.中国科学，1973（4）：339~357  4 张筑生.微分半动力系统的不变集研究：[学位论文]，北京：数学系统学研究所，1983  5 Borko H，Bernier C L .Indexing concepts and methods. New York: Academic Pr,1978  ………… | |
| 4．本毕业设计（论文）课题工作进度计划： | |
|  | |
| 审查意见： | |
| 专业负责人：  年 月 日 | 继续教育学院：  年 月 日 |