**北京邮电大学高等教育自学考试**

**毕业设计（论文）任务书**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 刘泽 | | 准考证号 | | 060116400202 | | 专业 | 工程管理 | |
| 工作单位 | 北京华人启星科技有限公司 | | | | | | 职务岗位 | 前端开发工程师 | |
| 邮箱 | 1098367891@qq.com | | | | | | 联系电话 | 18514588715 | |
| 自考本科前学历 | 大专 | | | 毕业院校 | | 廊坊师范学院 | | 所学专业 | 电脑艺术设计 |
| 设计（或论文）题目 | | | | 项目时间管理在听评课系统开发中的应用 | | | | | |
| 论文提纲模板  绪论：   1. 选题背景与意义   随着互联网时代的到来，计算机、平板电脑、手机已经成为我们生活中的必备品，软件行业也在持续蓬勃发展，听评课系统将课堂观察各个量表嵌入系统，满足督学、教研备课组教师、学生及执教者等多元主体能利用手机、平板电脑等移动终端，在听课过程中对教师上课、学生听课的各类表现性信息进行随手采集并录入系统，通过后台处理可以将课堂转变为客观的、量化的图表，并形成最终的评估结论。  目前市场上符合用户需求的项目几乎空白，该系统如期完成，可以使学校每学期教学活动中开展的听评课活动及常规备课组听课变得更加简单快捷，代替传统的纸质化评课方式，同时该软件与学校教学相关管理者、一线教师紧密相连，利于公司品牌推广，同时开拓学校教务部门。   1. 研究对象及研究方法   运用项目时间管理知识，绘画WBS，单代号/双代号网络图、资源分配状况图、甘特图，找出项目关键路径，对进行计划进行控制保证项目顺利实施。  第一章：项目时间管理理论概述   1. 项目时间管理的定义 2. 项目时间管理的意义 3. 项目时间管理的内容   第二章：听评课项目概况   1. 企业简介 2. 听评课项目概况 3. 听评课项目要达到的目标   第三章：听评课项目时间管理的实施   1. 活动定义 2. 活动排序 3. 估算活动资源 4. 估算活动持续时间 5. 制定进度计划 6. 进度计划控制   第四章：听评课项目时间管理效果的评价与总结  基于项目实施的情况，对项目完成后的效果进行评价，对实施中的经验、教训加以总结，形成制度规范，为后续项目的时间管理提供借鉴。  结束语：  论文研究的结论，总结项目时间管理的经验和教训，为其他项目的时间管理提供参考依据。 | | | | | | | | | |
| 本人在该设计中完成的具体工作：   1. 收集分析理论知识 2. 分析项目的具体工作 3. 根据每项工作的实际状况进行排序 4. 估算每项工作的资源分配，从而估算整个项目需要的资源 5. 估算每项工作的时间，从而估算项目的整个开发周期 6. 绘制进度计划网络图 7. 跟进项目进度，采取措施及时调整进度计划，保证项目按期完成 8. 项目时间管理实施效果总结和评价 | | | | | | | | | |
| 主要参考文献、资料：  [1]张春霞.[翻译项目管理中时间管理的探索](http://210.41.165.2:9053/kns/detail/detail.aspx?QueryID=0&CurRec=1&recid=&FileName=HWYY201822021&DbName=CJFDTEMP&DbCode=CJFQ&yx=&pr=CFJD2018;CJFR2018;&URLID=)[J]，海外英语，2018.11.23  [2]朱磊，通信工程项目施工的时间管理研究，电信快报，2018.09.10  [3]王大明，项目时间管理的创新时间及总结[J]，新技术心工艺，2018.06.25  [4]刘毅, 北方大学资产管理系统项目进度计划优化研究[J],中国地质大学（北京）硕士论文，2017.05.01  [5][冯旭](http://210.41.165.2:9053/kns/popup/knetsearchNew.aspx?sdb=CJFQ&sfield=%e4%bd%9c%e8%80%85&skey=%e5%86%af%e6%97%ad&scode=35827149%3b)，[WBS在信息系统项目时间管理中的应用](http://210.41.165.2:9053/kns/detail/detail.aspx?QueryID=3&CurRec=20&recid=&FileName=DZRU201619068&DbName=CJFDLAST2016&DbCode=CJFQ&yx=Y&pr=&URLID=10.1108.tp.20161008.0928.120)[J]，[电子技术与软件工程](http://210.41.165.2:9053/kns/NaviBridge.aspx?bt=1&DBCode=CJFD&BaseID=DZRU&UnitCode=&NaviLink=%e7%94%b5%e5%ad%90%e6%8a%80%e6%9c%af%e4%b8%8e%e8%bd%af%e4%bb%b6%e5%b7%a5%e7%a8%8b)，2016.10.08  [6]乔元兴，市政工程项目时间管理相关问题研究[J]，现代商贸工业，2016.06.22  [7]邱士军，项目时间管理的实施以控制策略[J]，科技创新与应用，2015.11.28  [8]竺颖杰，有关时间管理对工程项目管理的作用探索[J]，科技创新与应用，2015.11.28  [9]王丽珍，项目时间管理[M],中国电力出版社，2015.1  [10]陈祥云，项目时间管理的流程及进度控制——兼谈广州白云国际机场社会治安视频监控系统工程项目建设的时间管理[J]，企业改革与管理，2014.09.09 | | | | | | | | | |
| 审批意见 | | 教师签字： | | | | | | | |

任务书下达时间（教师填写） 年 月 日

注：本表格式可调整， 填写后A4纸双面打印，一式两份。