**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 | 杜迎锋 | 准考证号 | | 060111401070 | | 专业 | 工程管理 | |
| 工作单位 | 视联动力科技股份有限公司 | | | | | 职务岗位 | 工程师 | |
| 邮箱 | dyf\_nino@163.com | | | | | 联系电话 | 18613365670 | |
| 自考本科前学历 | 专科 | | 毕业院校 | | 邢台技术学院 | | 所学专业 | 纺织机电技术 |
| 设计（或论文）题目 | | | 视联动力视联路由器管控平台项目在时间管理的研究 | | | | | |
| 论文提纲模板  **一．绪论**  选题背景及意义；研究对象及研究方法；论文的研究思路及框架等。  **二．****项目时间管理理论概述**  介绍项目时间管理的定义、内容以及进行项目时间管理的意义。项目时间管理的内容介绍。学习项目时间管理相关教材并掌握相关基本理论的基础上进行总结归纳，简要阐述相关内容。介绍论文中分析问题、解决问题时需要应用的相关知识和理论。  **三．视联动公司视联路由器管控平台项目概况**  2.1企业简介  2.2视联路由器管控平台项目概况。  2.3联路由器管控平台项目要达到的目标。  **四．视联动公司视联路由器管控平台项目时间管理/的实施**  按照项目时间管理的逻辑顺序组织这部分内容：  3.1、活动定义；3.2、活动排序；3.3、估算活动资源；3.4、估算活动持续时间；3.5、制定进度计划；3.6、进度控制。  **五．视联动公司视联路由器管控平台项目时间管理效果的评价及总结**  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、规范等，为后续项目的时间管理提供借鉴。  **六．结束语**  总结全文。 | | | | | | | | |
| 本人在该设计中完成的具体工作：  主要参与前期的项目立项、需求评审、项目时间规划、具体业务实现设备端的对接，后期的测试与验收。 | | | | | | | | |
| 主要参考文献、资料：  [1]项目时间管理 [J]. 王丽珍,杨爱华.  中国电力出版社. 2015(01)  [2][怎样进行IT项目进度管理](https://kns.cnki.net/kcms/detail/detail.aspx?filename=XDQJ201408440&dbcode=CJFQ&dbname=CJFD2014&v=)[J]. 周彬祥.  现代企业教育. 2014(08)  [3][时间管理在项目管理软件开发中的应用](https://kns.cnki.net/kcms/detail/detail.aspx?filename=ZWQY201112017&dbcode=CJFQ&dbname=CJFD2011&v=)[J]. 胡海涛,余玉龙.  中外企业家. 2011(12)  [4][时间管理在软件项目中的应用](https://kns.cnki.net/kcms/detail/detail.aspx?filename=DNZS201105041&dbcode=CJFQ&dbname=CJFD2011&v=)[J]. 蒋晓科.  电脑知识与技术. 2011(05)  [5][项目进度管理中CPM、PERT和CCPM的比较研究](https://kns.cnki.net/kcms/detail/detail.aspx?filename=ZGGX201104070&dbcode=CJFQ&dbname=CJFD2011&v=)[J]. 张伟梁,任璟.  中国高新技术企业. 2011(04)  [6][关键路径在项目时间管理上的应用](https://kns.cnki.net/kcms/detail/detail.aspx?filename=DNKF201009010&dbcode=CJFQ&dbname=CJFD2010&v=)[J]. 叶玉萍.  电脑开发与应用. 2010(09)  [7][软件项目的时间管理](https://kns.cnki.net/kcms/detail/detail.aspx?filename=JYRJ201007025&dbcode=CJFQ&dbname=CJFD2010&v=)[J]. 曹桂涛,喻姗姗.  计算机应用与软件. 2010(07)  [8] [WBS在信息系统项目时间管理中的应用](https://kns.cnki.net/kcms/detail/detail.aspx?filename=DZRU201619068&dbcode=CJFQ&dbname=CJFD2016&v=)[J]. 冯旭.  电子技术与软件工程. 2016(19)  [9][关键链项目计划调度方法研究](https://kns.cnki.net/kcms/detail/detail.aspx?filename=KJGL200803097&dbcode=CJFQ&dbname=CJFD2008&v=)[J]. 张静文,胡信布,王茉琴.  科技管理研究. 2008(03)  [10][关键链汇入缓冲区的设置方法](https://kns.cnki.net/kcms/detail/detail.aspx?filename=GYGC200705014&dbcode=CJFQ&dbname=CJFD2007&v=)[J]. 徐小琴,韩文民.  工业工程与管理. 2007(05)  [11]成功的项目管理[M]. 机械工业出版社 , (美)杰克·吉多(JackGido),(美)詹姆斯P.克莱门斯(JamesP.Clement)著, 2004  [12]IT项目管理[M]. 机械工业出版社 , (美)KathySchwalbe著, 2003  [13]IT项目经理实践入门[M]. 电子工业出版社 , (美)理查德·默奇(RichardMurch)著, 2002   * [14]IT项目管理[M]. 北京邮电大学出版社 , 忻展红等, 2006 * [15]项目管理[M]. 对外经济贸易大学出版社 , 范黎波, 2005   [16]IT项目管理[M]. 机械工业出版社 , (美)凯西·施瓦尔贝(KathySchwalbe)著, 2004   * [17]IT项目管理最佳历程[M]. 电子工业出版社 , 许江林,刘景梅著, 2004 | | | | | | | | |

**注：本表格式可调整，填写内容不要超过2页，完成后A4纸双面打印，附在论文前。**