**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 | | | 视联动力公司视联路由器管控平台项目时间管理的应运 | | | | | |
| 论文提纲模板   1. **绪论**   （一）选题的背景及意义  （二）研究对象  （三）研究思路  （四）研究方法  **二．时间管理理论概述**  [（一）时间与时间管理概述](#_Toc35084723)  [（二）项目时间管理的内容与方法](#_Toc35084726)  （三）[项目时间管理的国内外研究](#_Toc35084733)  **三．视联动公司视联路由器管控平台项目概况**  [（一）企业简介](#_Toc35084735)  （二）视联路由器管控平台项目概况  [（三）联路由器管控平台项目要达到的目标](#_Toc35084737)  **四．视联动公司视联路由器管控平台项目时间管理的实施**  [（一）活动定义](#_Toc35084741)  [（二）活动排序](#_Toc35084745)  [（三）估算活动资源](#_Toc35084747)  [（四）估算活动持续时间](#_Toc35084748)  [（五）制定进度计划](#_Toc35084749)  [（六）进度控制](#_Toc35084755)  **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**  [（1）管理效果评价](#_Toc35084757)  [（2）实施中出现的问题](#_Toc35084758)  [（3）针对问题的建议和措施](#_Toc35084765)  **六．结束语**  [（一）总结](#_Toc35084773)  [（二）文章的不足](#_Toc35084774)  [（三）未来项目展望](#_Toc35084775) | | | | | | | | |
| 本人在该设计中完成的具体工作：  2020.1月收集资料  2020.2月完成论文初稿  2020.3月论文的查重修改定稿 | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | |