# 博士每日工作总结(通用13篇)

来源：网络 作者：梦里寻梅 更新时间：2024-10-07

*博士每日工作总结1桥梁博士学习总结第一章 系统介绍系统是一个集可视化数据处理、数据库管理、结构分析、打印与帮助为一体的综合性桥梁结构设计与施工计算系统。系统的编制完全按照桥梁设计与施工过程进行，密切结合桥梁设计规范，充分利用现代计算机技术，...*

**博士每日工作总结1**

桥梁博士学习总结

第一章 系统介绍

系统是一个集可视化数据处理、数据库管理、结构分析、打印与帮助为一体的综合性桥梁结构设计与施工计算系统。系统的编制完全按照桥梁设计与施工过程进行，密切结合桥梁设计规范，充分利用现代计算机技术，符合设计人员的习惯。对结构的计算充分考虑了各种结构的复杂组成与施工情况。计算更精确；同时在数据输入的容错性方面作了大量的工作，提高了用户的工作效率。

系统功能系统的基本功能

直线桥梁

能够计算钢筋混凝土、预应力混凝土、组合梁以及钢结构的各种结构体系的恒载与活载的各种线性与非线性结构响应。其中非线性的包括内容如下：

1)结构的几何非线性影响；

2)结构混凝土的收缩徐变非线性影响

3)组合构件截面不同材料对收缩徐变的非线性影响；

4)钢筋混凝土、预应力混凝土中普通钢筋对收缩徐变的非线性影响； 5)结构在非线性温度场作用下的结构与截面的非线性影响； 6)受轴力构件的压弯非线性和索构件的垂度引起的非线性影响；

7)对于带索结构可根据用户要求计算各索的一次施工张拉力或考虑活载后估算拉索的面积和恒载的优化索力；

8)活载的类型包括公路汽车、挂车、人群、特殊活载、特殊车列、铁路中-活载、高速列车和城市轻轨荷载。

9)可以按照用户的要求对各种构件和预应力钢束进行承载能力极限状态和正常使用极限状态及施工阶段的配筋计算或应力和强度验算，并根据规范限值判断是否满足规范。

斜、弯和异型桥梁

1)采用平面梁格系分析各种平面斜、弯和异型结构桥梁的恒载与活载的结构响应。2)系统考虑了任意方向的结构边界条件，自动进行影响面加载，并考虑了多车道线的活载布置情况，用于计算立交桥梁岔道口等处复杂的活载效应；

3)最终可根据用户的要求，对结构进行配筋或各种验算。

基础计算

1)整体基础：进行整体基础的基底应力验算，基础沉降计算及基础稳定性验算； 2)单桩承载力：计算地面以下各深度处单桩容许承载力。3)刚性基础：计算刚性基础的变位及基础底面和侧面土应力。

4)弹性基础：计算弹性基础（m法）的变形，内力及基底和侧面土应力；对于多排桩基础可分析各桩的受力特征。

截面计算

1)截面特征计算：可以计算任意截面的几何特征，并能同时考虑普通钢筋、预应力钢筋、以及不同材料对几何特征的影响；

2)荷载组合计算：对本系统定义的各种荷载效应进行承载能力极限状态荷载组合I-III和正常使用极限状态荷载组合I-VI共9种组合的计算。

3)截面配筋计算：可以用户提供的混凝土截面描述和荷载描述进行承载能力极限状态荷载组合I-III和正常使用极限状态荷载组合I-III的荷载组合计算，并进行6种组合状态的普通钢筋或预应力钢筋的配筋计算；

4)应力验算：可根据用户提供的任意截面和截面荷载描述进行承载能力极限状态荷载组合I-III和正常使用极限状态荷载组合I-VI共9种组合的计算，并进行9种组合的应力验算及承载能力极限强度验算；其中强度验算根据截面的受力状态按轴心受压、轴心受拉、上缘受拉偏心受压、下缘受拉偏心受压、上缘受拉偏心受拉、下缘受拉偏心受拉、上缘受拉受弯、下缘受拉受弯8种受力情况分别给出强度验算结果。

横向分布系数计算

能运用杠杆法、刚性横梁法或刚接（铰接）板梁法计算主梁在各种活载作用下的横向分布系数。

打印与帮助系统

1)系统输出的各种结果，都可以随时在各种Windows支撑的外围设备上打印输出，并提供打印预览功能，使用户在正式打印之前能够预览打印效果。

2)系统提供了几百个条文的帮助，共计十万余汉字，对桥梁博士系统的各种功能都有相应的帮助系统。桥梁博士系统的帮助系统与Windows帮助系统严格一致，使用十分方便。

系统的特色功能

材料库

1)材料库根据材料的类型、规范的定义，做了相应的分类，并提供了比较全的材料数据。用户在此基础上可自定义各种规范的材料类型，建立用户材料库，方便后续项目的应用。

2)材料在设计运用时可以根据材料库中相应部分内容的调整而变化，从而使内容更全面、使用更方便、更新、更便捷。

自定义截面

1)可以自己定义一种几何图形以及描述该图形的几何参数。以后，可以在图形输入时使用它，就如系统提供的一样。

2)对于比较特殊的截面，一经构造，一劳永逸。并且可以交流使用自定义的截面信息，大大的提高了用户的工作效率。

自定义报告输出

1)新增加一种输出方式，通过指定的数据检索信息读取桥梁博士相对应的数据，能够指定到所有的桥博原有输出内容。

2)以表格的形式输出，可以对数据、格式、图形进行编排和二次加工。3)形成固定模式后，可反复使用，可以交换模板，快速的生成计算书 与AutoCAD交互

1)一种新的数据输入输出方式，简洁的输入、节约数据处理时间是本功能的最大特点。

2)可以把原始数据输出后直接引用，方便数据的交换和修改. 调束工具

1)可以在调整钢束的同时，看到预应力混凝土结构由此产生的应力变化的过程。2)原来需要反复修改钢束座标、重新计算，并查看效应图的过程大大简化，从而缩短了设计时间。

调索工具

1)可进一步缩短拉索施工张拉力的确定过程。

2)与配套调束工具使用，完成斜拉桥的设计计算就不再令人感到棘手了。 脚本的输入输出

1)提供了一个方便，简单的输入输出方法。

2)通过脚本可以高效率地修改原始数据，清晰全面地掌握所有的设计数据。通过脚本，可以方便地进行交流讨论，这是图形界面无法比拟的优点。

第二章 总体信息输入

如2-1所示，在打开数据文档后系统将自动进入总体信息输入界面，用户可通过右菜单，或“数据”下拉菜单，切换输入界面。

图2－1

此界面的最左侧是项目管理窗口。输入窗口的下部是图形显示窗口，用户可以用右键切换显示信息，以帮助用户判断输入数据的准确性，快速了解结构特征。

基本信息

桥梁工程描述、结构备忘描述：用户可以在此输入备注性质的文字来描述本项目的特点，以便于日后查看。

计算类别

用户根据不同的需要选择不同的计算方式。计算内力、位移：掌握结构的基本受力状态；

估算配筋面积：得到大致的配筋信息，初步掌握结构的设计要点； 全桥结构安全验算：对结构设计进行复核、修正；

优化计算拉索面积：对斜拉桥的拉索面积、张拉索力进行优化。

当用户选择了不同的计算类别之后，程序会激活或关闭相应的按键、选项。如果是初步设计阶段则选择估算配筋面积，此时应在结构配筋估算信息对话框中指定预配置的钢筋或钢束类型等，以便估算的钢筋面积更接近真值。

桥梁环境

选择桥梁所处的地理环境。程序在计算混凝土构件收缩徐变时使用。用户可以参考《公桥规》20\_附录F。

湿度：桥梁所处环境的湿度，在混凝土的收缩变形与徐变计算中需要该信息，列表框中选择。对《公桥规》20\_，一般填。

环境有强烈腐蚀性：在验算抗裂性时需要该信息； 计算内容

用户选择本次计算所需要计算的部分。一般在估算预应力配筋时不计结构的收缩徐变；

结构的非线性仅在特大跨径桥梁分析时使用，通常结构不需计算。 附加信息

指定计算部分内容。包括以下几点：

1)结构验算单元：在选择“全桥结构安全验算”时，填入需要验算的单元号，不填则默认为全部单元。

2)组合计算类型：对应于规范的荷载组合类型。不填则默认为全部组合1-9，包括用户自定义组合。对于《公桥规》20\_，各组合的意义参见„„

3)计算活载单元、计算活载节点：选择需要进行活载分析的单元、节点。不填则默认为全部单元。

4)活载加载步长：进行活载影响线加载时的步长。填0时系统默认为1/50的跨径。步长越小，活载计算越精确，速度越慢。对于某些“没有跨径”的结构（只有一个约束），程序将无法进行加载，必须由用户填入加载步长。

5)非线性荷载分级数：当计算内容中选择了几何非线性或梁柱非线性时，此窗口被激活。程序按用户输入的分级数将荷载分成n级逐步计算，每次计算都进行刚度矩阵修正，因此级数越高结果越精确，但计算时间越长。

形成刚臂时决定节点位置的单元号

当多个单元共用一个节点号，且其节点位置不重合时，形成刚臂。此时，程序有一套默认的确定节点位置的规则。

若此规则不能表达结构的实际情况时，用户可以在这里填入单元号，来改变系统的固定算法，系统将根据用户填入的单元来确定节点的位置。

计算细节控制

1)生成调束信息：对进行“全桥结构安全验算”的预应力构件选择此命令，可使程序在计算时生成调束信息，便于进行调束工作。

2)调束阶段号：用户填入需要产生调束信息的施工阶段号，不填默认为全部阶段。在选中“生成调束信息”时有效。

3)生成调索信息：对进行“全桥结构安全验算”的含有拉索单元的结构选择此命令，可使程序在计算时生成调索信息，便于进行调索工作。

4)桥面为竖直单元：选择此命令，将使桥面单元的左右截面为竖直截面。5)极限组合计预应力：由用户指定，在进行结构极限组合计算的时候，预应力的作用是否当作外力计入结构。根据《公桥规》20\_，预应力构件的极限强度是不计预应力的。但对于一些预应力桥梁中的非预应力构件，预应力的作用力却对这些构件的极限组合内力有影响，比如预应力连续刚构的桥墩等构件。

6)极限组合计二次矩：在按《公桥规》20\_版进行计算的时候被激活，用户指定是否考虑预应力二次矩。对预应力连续梁以外的其它结构，计算结果将不准确。

7)极限组合计收缩、徐变：在按《公桥规》20\_版进行计算的时候被激活，用户指定是否考虑收缩、徐变。

8)极限组合计温度：在按《公桥规》20\_版进行计算的时候被激活，用户指定是否考虑温度效应，包括结构升降温和梯度温度。

9)极限组合计沉降：在按《公桥规》20\_版进行计算的时候被激活，用户指定是否考虑不均匀沉降的影响。

10)结构重要性系数：在《公桥规》20\_版中，根据结构的重要性确定的内力扩大系数。在《公桥规》85版中，圬工构件也需要此系数。

规范

用户选择计算适用的规范。由于《桥梁博士》可以按照

多个规范进行验算，在输入单元材料、单元钢筋、预应力材料等信息时，必须使之与适用的规范相对应。

更新显示

**博士每日工作总结2**

该同学品行端正，尊敬师长、团结同学，为人诚恳，积极参加各项公益活动，有较强的社会责任感和正义感，在各项公益活动中表现较强的奉献精神和自我牺牲精神，为实验室做了大量的工作。该同学心理成熟、健康，有较强的自我心理调节能力。

该同学积极钻研业务，努力学习本学科及相关学科的理论、技能和专业知识，具备了较好的基础理论知识和专业知识，具有较强的业务能力。该同学英语水平达到国家六级，具有较好的英语实际运用能力，能够自如地阅读相关领域的英文文献，能够用英语撰写本领域的学术论文。

该同学在研究生期间参加了课题组的部分科研项目，能够独立完成所承担的研究内容，并取得了一些有意义的研究结果。该同学在硕士生阶段学习认真刻苦，勤于思索，追求上进，掌握了岩土工程中关于数值分析模拟这一领域的基本理论、专业知识，学习成绩优秀。在科学研究工作中，该同学表现出较强的科学精神，有较很好的学术能力和学术素质。在科学实践中，从事科学研究的能力和水平得以不断的提高。

该同学对于岩土工程领域仍有很大的兴趣，想进一步深入的求索，对于贵单位，该生表现出浓厚的兴趣，立志要从贵单位学到更多知识，并衷心希望能够在贵单位得到更大的发展。鉴于该生的综合素质和能力，本人特向贵单位推荐该同学，希望他能有机会到贵单位得到进一步地培养和提高，最终成为国家的有用之才。

**博士每日工作总结3**

很高兴能再次进入扬州大学动物科学与技术学院攻读博士研究生，置身于这熟悉的校园环境中，倍加珍惜这来之不易的学习机会。回顾这两年的研究生学习，可谓收获颇丰，无论是学业、科研工作，还是个人素质，都得到了充分的培养和锻炼，是充实而有意义的两年。现对自己过去两年的学习及科研做一个小结，目的是总结经验，发现不足，以利于今后继续发扬优点，弥补不足。

思想健康方面：虽然是一个在职博士研究生，离开了工作岗位，重新回到校园，缺少了监督和工作压力。但我丝毫不敢放松对自己的要求。作为一名老党员，我始终坚守对党的忠诚，抵制一切不良生活作风和思想，认真学习党的重要思想和科学理论，牢记党对我们的要求，不断加强自己的思想政治修养。在认真学习理论知识的同时，积极关注国家的大事，积极向周围的优秀的同学学习，积极的向周围优秀的党员学习，时刻以党员的标准严格要求自己。

学业方面：博一主要是进行研究生课程的学习，按照学校及学院的要求修满八门课程及一次国内外会议交流，共21学分。在认真完成学业课程之余，我积极参加学校、学院组织的国内外专家报告会和学术交流会，认真聆听专家学者的讲座，开阔了自己的学术视野。在导师及师弟、师妹的帮助与指导下，多次参与了组里的学术和现场试验，做到了理论与实践相结合。

科研方面：我的研究主要内容为脂肪代谢调控方面，根据研究内容的要求，利用学校图书馆图书资源，查阅相关资料，并通过维普、

万方、WEBOFSCIENCE等数据库和搜索引擎，下载了大量相关文献并仔细研读。通过对研究方向的深入钻研，对专业领域的应用背景、科学前沿以及整个学科的结构都有了宏观、深入的认识，使自己具备了自我学习，认真思考的能力。并初步拟定了论文试验方案，现已按照预定内容及进度进行了全面的前期准备工作。预计现场试验将在近期开始。

总结过去，仍有较多不足之处，如在科研上缺乏主动性和创新精神，对于专业文献的学习，还不够深入，思考得还不够多，对英文文献有畏难情绪。在接下来的时间里，我将坚守学术诚信，克服不足，变被动为主动，将主要精力放在科研任务和论文发表上，更加严格地要求自己，争取尽早圆满完成自己的课题。

>指导教师意见

该学生能主动加强对政治理论知识的学习，积极关注国家的大事。深入学习医学专业知识，已完成各门必修和选修课程，并顺利通过考试。在临床上，学习的态度，努力学习各种基础理论知识，已基本掌握各项操作技能，今年顺利通过了全国执业医师考试。积极参加各种学术讲座，扩展知识。阅读了大量专业文献，已经完成了课题设计，下一步要认真做好实验，提高科研能力，多阅读文献，尤其外文文献，及早完成课题发表文章，顺利毕业。综上所述，该生已按时完成前期培养计划的内容。

**博士每日工作总结4**

博士MM找工作

20\_年，MM考取了中科院计算技术研究所博士研究生，师从majie研究员（majie已于20\_年初破格升为研究员，博导，年仅27岁。）

MM踌躇满志开始了女博士生活。每天忙忙碌碌在调试程序，写文档，生活得非常充实。经过接近四年时间（由于研究生每年扩招，越来越多的学校要求学生发表论文，因此论文发表总是很难，延期一年），MM即将拿到博士学位了。此时的MM，一改四年前青春的形象，配了一副黑边眼睛，厚厚的镜片，朴素的衣着，飘着几根不太显眼的白发，显得成熟而稳重，带着女博士特有的朴实和严肃。此时是公元20\_年一月MM29岁多，还有几个月，就步入而立之年。

MM决定找个单位, 她很向往能够成为公司白领阶层。她对自己的前途充满信心经过六年小学，六年中学，四年本科，两年半硕士，四年博士，卧薪尝胆，MM终于要破茧而出了。她做了几分简历，投到了几家大公司。但是很长时间过去了，没有一点音信。MM比较着急，开始关注就业信息了。就像任何产业一样，电信和计算机产业，经过十几年的高速发展，已经步入稳步发展期，增长率已由40－50％降到了10％以下。中国的研究生和大学每年都在扩招，国家为了扩大内需和推动教育产业化，批准了100所民办高校可以招收研究生。各有招生权的研究机构看到了招收研究生比招收员工要合算这一事实，也纷纷扩大招收研究生，企业也纷纷和高校合作招收研究生。随着美日经济的进一步衰退，大批的留学生纷纷回锅。因此，竞争异常激烈，学历大幅贬值。据报道，有很多本科生加入了环卫工人的队伍。因此很多人纷纷攻读更高学位。据说教育部为了适应要求，计划取消博士后，在博士上面再设一个学位，叫做壮士学位。壮士毕业后可以到壮士后科研流动站做壮士后。能够拿到壮士学位的人，可以说是真正的壮士。

MM感到形式也比较严峻，决定多做几个简历，亲自出马。这天早上，MM穿上咬牙买下的200多块钱的新皮鞋，离开了狭小的宿舍，去某公司面世。到了公司所在的写字楼，看到来来往往的衣着考究，开着私车的老总和白领们，感到自己的穿着确实寒酸土气了一些，加上整天科研任务重，在计算机前呆的时间长，没有时间也没有钱打扮保养，本来白嫩的脸上也起了皱纹和黑斑。但想到马上就可以摆脱穷博士的帽子了，不禁精神一震。

公司主管面试的副总是个二十多岁的台湾年轻人。他看了MM的简历，眯起眼睛打量着MM，说:\_博士，不错。我们非常重视高学历人才。我们打算录用你\_。MM一听很高兴，原来这么容易，我倒要多挑几家。那位副总接着说：\_我们决定给你月薪4500，纳税，住房等自理\_。\_什么？！\_MM有点不相信自己的耳朵，自己四年前硕士毕业时就有个公司要给她这些，她不屑一顾，选择了读博。\_太低了吧？怎么说我是个博士！\_MM叫道。\_我相信你的水平\_，副总说，\_你们在科研单位搞得那些什么863，自然科学基金，在企业很难用的到，而且我这里并不缺博士。而且您现在快三十了吧？估计你应该结婚要孩子了吧？我不希望刚把你招收进来就要给你休假，还不能扣薪水。而且你是女的，不适合承担工程任务，也不方便出差。我们更希望那些年轻一点没有家庭压力的，而且他们要的薪水更低，比较适合我们\_。MM说，\_我不要孩子还不行？我现在要毕业，正好是创业的时候。\_\_呵呵，你已经快三十了，应该已经过了创业的年龄了吧，恐怕没有那么大劲了。你说你不想要孩子，我们并不相信。女人过了三十，生孩子就会越来越麻烦，我们也是为了您着想。如果这个薪水你不同意，我们也没有办法，我们庙小，请不起女博士\_，副总笑眯眯说。

MM郁闷地出了公司，大骂公司狗眼看人低，不重视人才。她只好匆匆吃了碗面，去挤公交车奔向下一个公司。一天下来，MM跑了几家公司，都是这样的情况。大的有名的公司，都被海外归来的留学生或一些年轻有为的少年班的毕业生把持着，也是人满为患。小一点的公司，又不愿高薪聘请女博士，还找出各种理由。更可气的是，有个公司的老板色咪咪地说：\_看你还有几分姿色嘛，要是你几年前年轻时到这里，我肯定要你，现在肯定能混到部门主管了；读博士都把你折磨的人老珠黄了，真是可惜......\_看到街上熙熙攘攘来来往往的白领和民工们，MM感到非常失落。第二天，MM到了一家公司。当她和公司的人力资源主管面对面坐下后，两个人都叫了起来了。原来这个人力资源主管是MM大学同学，本科毕业后，经过7年努力，已经是这家大公司的人力资源

主管了。她看起来还是很年轻，多年使用高级化妆品，做美容美体，现在居然是风姿绰约，明目皓面，而且多年工作历练，使得她显得干练利落，很有气质。MM不禁有点黯然：大学时，这个同学比自己差远了，但是自己太忙也没有钱收拾自己，现在倒好像比人家老多了，而且要到她手下求职，真是没有面子。一时不知该说什么好。同学认真地说：听说你博士要毕业了，恭喜你。我才是个本科毕业，很羡慕你。咱们是老同学，但是作为公司的职员，我也要公事公办，根据公司需要来招聘。你的简历我们会仔细研究的。你先请回，我会通知你的。\_MM只好起身告辞。

几天后，MM收到同学的email：\_...，经过和公司领导层商议，认为本公司现在没有高薪聘请博士，尤其是女博士的要求，所以很抱歉......，作为老同学，我觉得很不好意思。但是我想跟你说说真心话。我经过几年的工作磨练，慢慢走上这个职位，虽然我现在有车有房，生活富足，但是感觉很累。在这个社会，不管你学历如何，能力最重要，尤其是在工作中得来的能力，\_于各种事务，真的很耗人心智。我并不是说你们博士就都是书呆子，没有能力，我是说，成就一番事业，学历是敲门砖，能力是基础。我们需要做的很多事情，需要负的很多重，受的很多尴尬，你们博可能做不来，或者不愿做，所以，如果你到我们公司来，可能并不适合。公司最希望的是去挖一些对公司的业绩有立杆见影效果的人，或者是年轻而且便宜的硕士生，本科生，不希望高薪聘请一个三十岁的女博士。公司以前有过这种先例，高薪聘请了博士，研究方向和公司的业务方向没有很大关系，但是一般的事情又不愿意屈就去干，最后只好降薪直至解聘。公司的人力资源结构是个金字塔，可供博士呆的位置实在太少。你可以到那些知名科技公司，他们对研发非常重视，对人才要求很高，不过在现在这种情况下，竞争也是非常激烈，而且还有很多\_海归\_加入进来。我认为像你这样，最合适的位置是到科研机构或者大学任教，虽然工资比公司里低，但是稳定，社会声誉好，生活应该会在中上等。作为老同学，这是我的真心建议。而且，咱们是女人，找工作真的很难。对了，还没有问你，你打算什么时候结婚？......\_MM气闷地敲打着桌子，几乎要哭了。

**博士每日工作总结5**

攻读博士学位的三年，我度过了人生最有意义的三年，也是对我专业提高最快的三年，在思想、专业理论知识、生产实践经验，以及个人品德志向等方面，取得长足发展和巨大收获。

思想上，要求积极上进，热爱祖国、热爱人民，拥护中国\_的领导、拥护各项方针政策，遵守国家的法律法规及各项规章制度积极向党组织靠拢;确定了个人的立足点和职业方向。

生活上，我能够尊敬老师，团结同学，待人友善，乐于助人。具有正确的社会主义荣辱观，能够严格遵守社会基本的道德规范，严格遵守学校以及教研室的各项规章制度。养成了良好的生活习惯，生活充实而有条理，有严谨的生活态度和良好的生活态度和生活作风。

专业上，勤奋学习并提高专业理论知识，争取更多地了解学科前沿课题和发展方向，同时涉猎人文历史、组织管理等方面知识，争做有所专长的知识面宽广的复合型人才;结合导师的科研项目与工程项目，掌握了从事科学研究的方法，训练了科技论文写作能力，并将专业知识与生产实践相结合，寓学于实践。在学术科研方面，在导师悉心指导和同门师弟师妹的全力协助下，取得了一定的成绩，满足学校相关博士学位申请条件。

经过三年的刻苦钻研，我的专业功底大大的提高，相信自己能够从事科学研究、教学工作或独立担负本专业技术工作能力，能结合与本学科有关的实际问题进行有创新的研究。

**博士每日工作总结6**

博士代培生个人总结

刚刚结束一门课程的期末考试，眼见着这一学期就要结束，借着博士政治课程作业给自己这一年在科大的代培生活和学习做个总结，认真回顾一下这一学期的得与失，成与败。

记得九月份刚入校的时候学院的领导说：你们今后就是科大的校友了！恍然间内心闪过一丝激动，因为对于包括我在内的大多数代培生来说，我们是不能认可被贴上“代培生”标签的我们会与这里的土著们一样日后成为科大的校友，于是调侃道：也许等我们功成名就的那一天就真的是科大的校友了，只是这一天是什么时候呢？不管我们来自哪一个研究所，科大这个地方是我们中不少人高考时的梦想，如今以代培生和未来校友的身份在这里生活一年也算是了了一桩遗憾吧。

在科大的生活相比于所里是轻松的。这一学年里我们有很多可自由支配的时间，没有实验室，没有老板，没有课题，没有项目……没有太多在未来将充斥我们生活的重担，有的是大片空白的课表，几本书，几节课，几位注定擦肩而过的老师……可以熬夜到很晚而不用担心第二天起不来，可以睡到自然醒而不用担心上班迟到，可以给自己放个小长假到合肥周边玩玩，可以放肆的跟同学朋友到处游荡，可以在以前的大学同学现在的科大土著校友们面前“炫耀”“丰富多彩的生活”……总的来说这里的生活理应是惬意的，然而当年关将至的时候，回首已经过去的一年，我没有感觉到生活有多惬意，反而因为太过松散的生活状态感到愧疚和紧张。

我是已经在合肥呆过四年的安徽人，因此安徽周边可玩可看的几乎没有遗漏，相比于第一次来合肥的同学来说这个地方我太过熟悉，也就没有了出游的兴致，于是这一学期我多数的课外时间献给了寝室，更确切的说是献给了电脑、手机和床！不再如大学时一样兢兢业业，在图书馆或自习室留下印记，虽然固有的习惯会督促着我按时完成课业，但相较于以前主动的要去学习知识，这段时间更多的是被动的完成任务。于是在临近期末，各种考核接踵而至的时候我突然觉得紧张，觉得这学期似乎除了几份标注了的PPT，我在学习上一无所获，于是就有了近一个月的疯狂补救，枯燥、辛苦却也充实的度过每一天。XX年的下半年，我用一个月来弥补以前四个月在学习上的亏欠，这样的忙碌和不安像警告一样伴随着我，新的一年难道还要如此浪费年青的生命吗？我不想过早的回答，在XX年的开始，我在图书馆学习，那么接下来的XX，我仍希望这样的生活在我在科大的日子里有规律的出现，希望在XX年终总结的时候我不会再一次觉得愧对了这一年。

也许是因为代培远离实验室，我似乎还没有适应自己已经是研究生的状态，还不太明白研究生与本科学习的区别。与今后研究领域相关的文献读的少，该学习的软件也没有学好，似乎每天都在忙碌，却不知道自己究竟得到了什么。情感的宣泄？只是昨晚的或哭或笑，第二日醒来在脑海中并没有留下什么印记，徒增加了八卦时的谈资而已。这不该是我作为研究生该有的状态，全新的开始，我必须为今后的自己负责，新的一年新的一学期，这种松散随意的生活不能再继续下去，留下文字为证，明年的今天，希望给自己一个满意的回顾！

这一学期也不全都是需要反省的过往吧，总有一些事值得怀念。新的生活新的环境自然认识了新的朋友接触了新的事物，给故去的昨天灰色的底板上添几笔亮色。感谢在这段旅程里遇到你们，那些一起学习生活的场景填补了我这学期对于科大的空缺。还有那些教学风格迥异的老师们，虽然知道政治老师一直都是针砭时弊的高手，但第一次知道政治老师可以如此潇洒的教学，第一次感受到政治课也可以如此生动有趣，第一次在没有点名的政治课堂上看到几乎满座的现象。感谢虽然分隔两地却依然彼此牵绊的朋友、同学，我相信距离不会淡化我们之间的感情，感谢你们的一路相伴！

博政课上老师那个关于英国老板放弃事业自费到剑桥读博研究中国古董的事让我记忆犹新，还有那位自称“化学是用来混饭吃，这个（物理）才是我的兴趣”的学者，我知道现在的我不能奢求像他们这样因为兴趣而做研究，因为快乐而选择如是生活，但希望在今后的研究生涯里可以如他们一样不去功利的追求什么，而是出于兴趣和快乐从事着自己的研究，更希望今后的课题恰好就是自己的兴趣所在。

XX，但求落幕无悔！

**博士每日工作总结7**

自进入研究生院学习以来，我的研究生生活已经过去了一半。两年的时间里有学术上的困惑、生活的焦虑，更有收获的喜悦、导师的教诲和同门同学的谈心交流。

读研究生，首先应该在专业、学术上有所成绩。在西南交通大学地球科学与环境工程学院，师从张献州教授，是一件非常幸运的事。在学校学院优良学风的熏陶下，在老师的手把手指导下，我在专业水平上有了更大的突破。研一的基础课我都认真地对待，老师们上课注意开放性和启发性，让我收获颇丰。当然纯粹上课还是不够的，在信息化发达的今天，我们的测绘专业也步入了信息化测绘的时代。诸如计算机、编程、建模、通讯、网络等都需要熟悉，否则测绘工作会显得繁冗。因此，我常常把自己浸泡在图书馆的期刊阅览室，取百家之言，创自家之意，得益于导师的细心教诲和自己的积累努力，自己的三篇学术文章被不同的学术期刊录稿发表。其中英文篇还获得了HSRPES20\_国际会议学生论文二等奖。第三学期开始，我便着手查阅文献资料，认真地准备开题报告，充分做好了文献综述以及后续论文的工作，做到提前和主动。

除学好课内的知识外，我还努力做好社会实践，锻炼自己的知识应用能力。课外实践，导师会安排我们处理高速铁路的一些数据，与施工单位、管理单位进行交流；还参加了四川电视塔的监测、成灌线铁路测量。丰富的社会实践，让我再一次提高了专业认识。我学着编写测量方案设计书、编写相关软件，处理测量数据以及写出最好的成果报告，整个流程我渐渐地熟悉、掌握。这为我今后进入社会工作奠定了坚实的基础。

学习毕竟不是研究生的全部，更加全面地发展自己才是应该追求的目标。作为一名已有四年党龄的\_党员，我始终没有放松对自己思想、觉悟上的要求。研究生期间，我坚持关注党的会议、方针、政策，保持与中央的高度一致，密切关注国内外大事，虽然未能做到事事关心，但对那些重大事件还是有相当的关注和自己的思考。我积极参加到班级党小组的活动，配合、支持书记的工作，以一名优秀的\_员的标准实践自我，履行一个党员的义务，树立党员的良好形象。

在生活上，我深知一切来之不易，深知父母之操劳，所以始终保持勤俭节约的优良作风，绝不浪费任何东西。衣着穿戴，合适得体便可，不攀比，不跟风。在宿舍里，时刻保持卫生的整洁，自觉地打扫，为自己、为舍友创造良好的生活环境。我经常和舍友、同学交流心得体会，促进相互的了解，与他们搞好关系，创造一个和谐的学习生活环境。我一直秉承“诚实”、信奉“挑战”，增强自己的时间观念，争分夺秒，以期有更大的成长。生活的点点滴滴皆始末于小节，所以我要求自己从小处着眼，做好分内的事，恪守一个优秀研究生的准则。

通过一年多的学习，无论在思想上、学习学术上还是生活上，我都取得了较大的进步。当然，人无完人，自己也发现自己仍如存在很多的缺点和不足，比如处理问题有时候过于简单化，有时候又过于复杂化，这个度总是把握不到。另外就是专业问题上，会存在由于认识的不足，抓住关键要点的能力不够强。这两点是我今后研究生生活中需要特别改进的地方。我会不断地努力，争取做一个优秀的毕业研究生。

**博士每日工作总结8**

中国社会科学院研究生院马克思主义学院

20\_年“马克思主义理论骨干人才计划”博士研究生

申请考核制实施办法（试行）

为贯彻落实\_\_委员、中央书记处书记、\_部长刘奇葆在20\_年3月28日中国社会科学院马克思主义理论专业博士生开学典礼中的讲话精神，为实现培养出马克思主义信仰坚定、走中国特色社会主义道路态度坚决、马克思主义理论素养深厚、解决中国实践问题本领高强的复合型高级专门理论人才与教育教学人才的目标，我院积极探索和构建符合“马克思主义理论骨干人才计划”博士研究生培养规律的招生机制，不断推进“马克思主义理论骨干人才计划”博士研究生招生体制改革，以优化生源结构，探索拔尖创新人才的科学选拔机制，在“公平、公正、公开”的基础上，充分体现导师招生自主权，构建科学的招生选拔和质量保证的长效机制，吸引更多政治素质高，真正有学术研究潜力和远大志向的同志攻读博士学位。20\_年“马克思主义理论骨干人才计划”博士研究生部分招生计划将用申请考核制的方式完成招生。为完善和规范选拔制度，细化和规范招生程序，特制定本实施办法。

一、组织机构

（一）马克思主义学院成立招生工作领导小组，主要负责马克思主义学院招生工作的总体领导、招生指标的分配、招生工作实施方案的审定和招生过程的监督等工作。

（二）按照学科专业或研究方向成立考核专家组（成员包括招生博士生导师、其他博士生导师，原则上总数不少于5人），考核专家组名单由马克思主义学院招生工作领导小组审定。主要负责对通过

初审考生进行综合评议，确定进入复试考核的考生名单，以及负责专业考核工作。

二、报考条件

（一）拥护中国\_的领导，具有正确的政治方向，热爱祖国，愿意为社会主义现代化建设服务，遵纪守法，品行端正；

（二）已获博士学位（在境外获得的学位应通过教育部留学服务中心认证）；

（三）高校在编在职人员或科研单位在编在职人员；

（四）身体和心理健康状况符合我院的规定；

（五）年龄一般不超过45周岁；

（六）有两名所报考学科专业领域内的教授（或相当专业技术职称的专家）的书面推荐意见；

（七）报考类别为定向。

三、申请考核流程

（一）网上报名

我院“马克思主义理论骨干人才计划”博士研究生申请考核制报名采取网上报名方式，报名时间会于近期在我院网站公布，请考生及时查看。届时请访问我院网站中“招生信息—网上报名”栏查看报名信息。具体报名流程见“20\_年马学院博士申请考核网上报名须知”（“招生信息—网上报名”栏下载或注册时查看）。请考生报名前务必仔细阅读网上报名须知，严格按照要求进行报名操作。网上报名期间全天24小时开通报名系统，报名费200元，缴费方式为网上支付，网上支付方法详见报名须知。

考生参照当年中国社会科学院研究生院20\_年“马克思主义理

论骨干人才计划”招生专业目录选择报考的专业、研究方向和导师。

（二）提交材料

凡符合报考条件的考生均须按我院的相关规定和要求办理报名手续。考生应将所有报考材料于报名截止时间前向马学院送交或寄送（以寄出邮戳为准，逾期不再受理）申请材料，切勿单篇邮寄，以免遗失。邮寄地址：北京房山区良乡高教园区中国社会科学院研究生院马克思主义学院。（邮编：102488）

提交材料内容如下：

1.《中国社会科学院研究生院“马克思主义理论骨干人才计划”博士研究生报名登记表》（网上填报信息并交费成功后自行下载，请正反面打印）；

2.思想政治情况审查表（网上填报信息并交费成功后自行下载、填写并打印）；

3.由两名所报考学科专业领域内的教授（或相当专业技术职称的专家）填写的《专家推荐书》两份（网上填报信息并交费成功后自行下载，请考生使用正反面打印，需专家本人签字及专家单位能够证明专家职称的相关部门盖章）；

4.学位、学历证书的复印件（境外获得的学位在提交学位证书复印件的同时，还须提交教育部留学服务中心“国外学历学位认证书”复印件）；

.提供获得最后学位的学位论文（须提交博士学位论文）； 8.《中国社会科学院马克思主义学院“申请考核制”博士研究生发表学术论文统计表》、《中国社会科学院马克思主义学院“申请考核制”博士研究生发表学术著作统计表》、《中国社会科学院马克思主义学院“申请考核制”博士研究生承担课题情况统计表》、《中国社会科学院马克思主义学院“申请考核制”博士研究生学术或科研获奖成果情况统计表》及获奖证书等证明材料（网上填报信息并交费成功后自行下载、填写并打印）；

9.《中国社会科学院马克思主义学院“申请考核制”博士研究生学科综述与研究设想》（网上填报信息并交费成功后自行下载打印并填写相关内容）。

特别提示：

1.考生在提交给马学院的报名材料信封上应注明“20\_年马学院博士报考—申请考核”字样，并注明本人的姓名及报考专业。考生向马学院提交的书面材料复印件必须真实。

2.考生在领取准考证，进行信息确认时必须携带原件，如不能提供原件，或复印件与原件不符，将直接取消申请资格。在“马克思主义理论骨干人才计划”申请审核招生专业中，每个申请人仅限申请一个专业（方向），每个招生年度只能申请一次。

3.申请者应仔细核对本人是否符合申请条件。一经发现申请者不符合申请条件将不予录取；已录取者将取消录取资格。如发现申请人提交虚假材料、作弊及其它违规行为，将根据有关规定严肃处

理（包括取消录取资格及开除学籍等）。

（三）资格审核

考生递交申请材料后，首先由马克思主义学院综合办公室结合申请人的网报信息和纸质材料，对照上述报考条件要求，对申请人的申报资格进行初步审查。通过初审后，马克思主义学院将组织所报考专业（方向）考核专家组对申请人进行综合评议，最终提出资格审核意见，确定进入复试考核的考生名单，并在研究生院网站公示。未上复试考核名单的考生终止申请考核程序。

（四）准考证的领取

马克思主义学院对申请者的申请资格进行审核后，考生可登陆博士网上报名系统，查询自己的准考状况。准考考生在考试前一天到马克思主义学院领取准考证，具体时间会于近期在我院网站公布。

（五）复试考核时间、安排及地点 1.复试考核时间

具体时间会于近期在我院网站公布。2.复试考核安排（以北京时间为准）具体时间会于近期在我院网站公布。

复试安排分为外国语笔试、外国语分组面试、专业课笔试和专业课分组面试。

3.考试地点

中国社会科学院研究生院（北京市房山区良乡高教园区，详细出行路线见我院网站中右下角“联系我们”网页）。

请考生考前一天到中国社会科学院研究生院查看考场。

（六）考试方式及评分标准

复试考核分外国语水平考核和专业考核，分别采取笔试与面试相结合的方式进行。复试考核科目：外国语（英语或日语、俄语、德语、法语）笔试、面试；所报考学科专业领域的笔试、面试。

1.外国语水平考核：

采取笔试与面试相结合的方式进行。笔试重点考核考生外国语的综合水平和专业应用能力。外国语水平考核成绩为100分（合格线为60分），其中，笔试占60分，面试占40分。

2.专业考核：

考核专家组对考生进行专业考核。

专业考核采取笔试与面试相结合的方式进行。其中，笔试以考察专业综合能力为主，总分100分（合格线为60分）。面试则重点考核考生的政治素质、思想品德及心理素质，学习和科研经历与成果、综合学术能力、科研创新能力，面试成绩满分为100分（合格线为60分）,时间不少于20分钟。

（七）拟录取程序

马克思主义学院对考生的考核成绩及考核记录进行审查，并结合招生计划，确定符合录取条件的考生。

经导师签字确认后，马克思主义学院招生工作领导小组审核并批准拟录取名单，报研究生院，由研究生院招生与就业处录取。录取时考生、工作单位、培养单位三方签订协议书后，方可办理录取

手续（协议书从网上下载）。

（八）体检

体检于复试考核后一天在马学院指定的医院进行，考生须在体检前到马学院领取体检表。体检结束后考生须检查体检表中体检项目设置，避免遗漏，如有需复查的项目，应及时完成。

（九）网上公示：

拟录取名单在研究生院网站上进行公示，公示时间不少于十个工作日。

（十）毕业及就业

1.录取考生按照我院和马克思主义学院的培养方案开展课程学习和社会实践，在我院通过课程考试和学位论文答辩，成绩合格后，颁发毕业证书、学位证书。学制三年。

2.录取考生毕业后按协议规定回原单位工作。

（十一）研究生院奖励鼓励措施 1.录取考生免收学费； 2.录取考生免收住宿费；

3.录取考生享受我院博士生生活补助；

4.录取考生参加由研究生院组织的国情调研，按相关规定提供相应资助；

（十二）其他

1.考生采取在校集中学习和社会实践的培养方式，考生所在单位要保证其脱产学习时间。

2.考生人事档案、户籍不迁入我院。

3.考生与所在单位因报考问题引起纠纷所造成的无法录取后

果，由考生本人负责。

四、监督检查

马克思主义学院招生领导工作领导小组对“马克思主义理论骨干人才计划”博士生申请考核制工作全程进行监督。

工作期间，马克思主义学院严格按照研究生院的程序和要求进行公示。

本实施办法自20\_级“马克思主义理论骨干人才计划”博士研究生招生开始试行。在20\_年“马克思主义理论骨干人才计划”博士研究生招生工作中，如果教育部出台新的研究生招生政策，我院将做相应调整。

特别提示：关于报名、提交报名材料、考核等具体时间，将于近期在我院网站上公布，请考生及时上网查看。

中国社会科学院研究生院 招生与就业处招生办公室 20\_年10月20日

**博士每日工作总结9**

成为一名博士研究生以来，这三年我的学习、工作和生活充实而有意义，收获很多，成长很快，政治上、思想上一直积极要求进步。进入北大后，通过参加业余党校和入党积极分子培训班的学习，我对建设有中国特色的社会主义理论和党的基本路线有了较深刻的认识，树立了坚定的共-产主义信念，并于\_年1月光荣加入了中国\_。

我被评为\_大学\_年度优秀\_员，我觉得这是党组织对我工作的承认，同时也是对我的鞭策，促使我不断完善自己，更加努力地工作，能为祖国和人民做出更大的贡献。

我参加了\_大学第二期研究生干部学校的培训，通过听取各种讲座以及其它丰富多彩的活动，我不但提高了理论水平，而且锻炼了各方面的能力，并应用所学到的知识，积极配合学校开展研究生工作，为学校的建设做出自己应有的贡献。

作为学生我从不放松学习，在上博第一年，我修完了导师指定的各门研究生课程，总学分达到了研究生培养计划的要求，成绩优秀，另外我还参加了教学实习，带本专业本科生的遗传毒理学实验课，以及协助本科班的毕业生完成毕业论文。我从\_年初开始进入实验室工作，广泛查阅了国内外相关的文献资料，从准备实验材料、摸索实验方法到完成实验设计都投入了大量的劳动。上研期间整理的一篇文章被《\_-\_技术学报》接收，最后还认真完成了毕业论文的写作，并顺利通过了博士论文答辩。

在学习和科研工作之余，我还热心社会工作，积极为同学服务。上博后我主动承担起临时班长的职务，在新生入学的一系列工作中充分发挥自己“老生”的优势，热情周到地为同学服务。尽管学业和科研任务繁重，但为了配合院学生工作组老师做好学生工作，我服从组织安排，在团学联中担任学生工作助理。

高度的责任心和使命感促使我在工作中勇挑重担，坚决地执行党的教育方针，认真完成好每一项工作任务，并注意在实践中学习、提高。我与团学联成员精诚合作，完成了在生物楼大厅橱窗中进行\_年度、\_年度学生工作总结的宣传任务，组织举办了我院\_年、\_年元旦晚会、校史知识竞赛(我院获得优秀组织奖)、98年地球日的海洋知识宣传等活动，组织学生参加了\_年、\_年\_大学学生田径运动会以及“\_杯”蓝球赛和足球赛。我还帮助学工组的老师顺利完成98和99年度的奖、助学金发放工作。

在迎接和庆祝\_大学\_年校庆的各项活动中，我积极配合学校和学院，充分贡献自己的力量。校庆期间，我配合院里的老师圆满完成了生命科学学院院长联席会议的会务工作，还配合学工组的老师组织学生参加校庆的各项庆祝活动。98年年初，我应聘成为学校人事部的学生秘书，在那里我注意培养自己稳重、严谨的工作作风，受到人事部老师的好评。

上面主要是我在过去三年的学习、工作和生活中的收获和今后要继续发扬的优点。当然，我也存在一些不足之处，例如，有时工作还缺乏主动性和创新精神，这是我在以后的工作中要特别注意提高的地方。

**博士每日工作总结10**

光阴荏苒，转眼间来\_＿就快一年了。想来惭愧，来了这么久还没有做出来什么成果，一直都想向您汇报工作呢，但是总感觉还没有做出来什么，不好意思，怕会令您失望，呵呵!在\_＿的这段日子，虽然没有做出来什么，但也学到了很多，非常感谢您硕士期间对我科研技能的训练，如果没有您前期的这些培训，估计我会更难以进入博士期间的课题。虽然现在进展有点慢，但是有了前期的一些基础后，我明白，接到一个课题，我该怎样去处理接下来的一些科研工作。总体感觉还算可以，学到一些东西。

说到这，不仅使我想起，我刚入学的时候很迷茫，因为当时就听说研究生和本科生学习方式不一样，搞科研会很难，发文章更难，甚至有人还说很难毕业。另外，更重要的还是要选好导师，当时我也不了解，所以也就不知道该怎么去选，我入学的时候是自费，感觉自己基础又不好，怕很多导师都愿意接受公费的学生，如果我选不到好的导师愿意接受我的话，我怕我进入状态很难。我一直很感谢\_＿老师，是他让我认识您这么好的老师，也很感激您能接纳我作为您的学生，我感到非常的荣幸!

想想我研一刚开始对科研什么都不懂，当其他课题组的同学还都是一片迷茫不知道该干什么的时候，您已经给我们每个人安排了适合自己的课题，让我们能够很快进入角色，在您的耐心指导下，我们每个人的科研进展都比较顺利。但是这可辛苦您了，呵呵。因为当时我们什么都不懂，是您帮助并且教给我们怎样去调试和运行程序，给我们讲述一些科研思想，指引我们正确的走上科研之路。最开始写文章，我们不知道该怎样去写，又是英文的，文章的结构框架，逻辑顺序都不会。刚开始我们每个学生的论文，几乎写的都是乱七八糟的，没有逻辑，没有结构，有时候自己看自己的文章就感觉不知道在说什么，抓不住重点。但是您仍然不厌其烦地给我们每个学生都认真的修改，包括英语语法都要帮我们进行修改，一遍，两遍，三遍。而且还边修改边教给我们以后该怎么写，文章框架该怎么搭建，哪一部分该怎么写，写什么等等，这些使我终生受益!每当我同学说他们写文章的时候不知道该从何下手，结果出来了也不知道该怎么写，不会整理的时候，那时我就感觉自己特别的幸运，我说：我们老师都手把手的教我们的，一点一点的给我们讲文章的框架结构以及该如何去写。他们都好羡慕我，来了一句：“你们老师真好，好羡慕你哦”，我当时特高兴，为我能拜读在您的名下而骄傲(尽管我学的也不好，呵呵!)。而且您总是处处为我们着想，为了让我们能够顺利读博以及有助于奖学金的评定，你把自己的排名放到文章的后面。真的很感谢!

其实，您不仅交给我们如何做学问，做科研以及如何培养锻炼自己的科研能力，而且还教给我们做人的道理。您除了跟我们聊科研，还会给我们讲一些关于人生及做人的态度。您学术思想丰富，治学态度严谨以及乐观豁达的人生态度，这些对我无形的影响与熏陶，使我终生受益!“一日为师，终生为父”，学生永远都不会忘记您的教诲。我感觉每个人都应该怀着一颗感恩的心，感恩身边帮助过你的每一个人。您就像自己的父母一样那么的无私，关心照顾自己的孩子，处处为我们着想，不仅考虑学生的现在而且考虑学生的未来。为了能让我们学到更多的东西，接触不同的学科领域，拓宽自己的知识面，为以后能够在工作岗位上顺利发展打下基础，您根据个人情况给我们联系其他的导师把我们送到了不同的地方继续深造。非常感谢您把我送到\_＿老师这里，\_＿老师也是一位非常好的和蔼可亲，平易近人的好老师和您一样处处为学生着想。\_＿老师学识渊博，学风正派，为人正直，待人诚恳。嘿嘿，我想想就感觉自己好幸运，能在影响我人生的最重要的两个阶段遇到两位这么好的老师，真好!!!在此，我真诚的说一句：老师，您辛苦了，谢谢您!!!

**博士每日工作总结11**

研究生考博士个人总结范文篇1

研究生的生活并没有自己想象的那么美好，充满了苦涩，它将成为自己永远无法抹去的记忆。可以用一句话来形容吧:迷茫的开始，又迷茫的结束。

自己的前三年已经不值得自己去总结了，因为它已经深深地烙在了自己的心理，那不仅仅是一个个教训，更是耻辱。细想想自己早点离开多好，自己付出的是人生最宝贵的几年时光，仅仅为了所谓的文凭。最近自己一直在读书，感受挺深的。看看那一个个例子，使自己深深的意识到，对于一个成功者来说，自信是多么的重要。我们活得很累，因为我们的眼里的东西太多。我们太在意别人的评价，却忽视了自我，自己的心声无法得到很好的表达。

人生的路都是自己走出来的，也可以说是不断的选出来的。人生的路口有很多，其实没有明显的好坏之分，关键是走下去，而不是原地踏步。

其实，最令自己担忧的还是身体，自己以前忽略了它，不懂得珍惜，真是深受其害。自己也比较懒，上个学期自己开始每天锻炼半小时左右，基本上可以坚持下来。当然，中间也有不少天由于特殊情况而不得不取消。

我觉的研究生考博士自己最重要的收获是自己又开始了思考，尽管很多事并没有成功。我相信自己可以在不久的将来取得再次的成功。因为自己又有了斗志，又开始了自己的思考，而不是消极的生活。

将来走上工作岗位后，我将一如既往地努力，为了实现我的目标而奋斗不止。

研究生考博士个人总结范文篇2

光阴荏荏，时光如梭，在师大的学习生活即将临近尾声，此刻我的心情很激动，这一路走来经历了很多事，也遇到了很多朋友，让我备感珍惜。在菁菁校园中，老师孜孜不倦的教诲，同学之间的友爱互助，课堂的温馨和暖意，以及来自各方面的熏陶，使我在获得知识储备的同时，也懂得了许多人生的道理，可以说这段经历让我受益非浅，也注定将是我人生道路上又一个深刻的转折点。

学习期间，我始终以提高自身的综合素质为目标，以自我的全面发展作为努力的方向，在树立正确的人生观、价值观和世界观的同时，一直秉承以刻苦的学习态度，和扎实的学风来完成全部学业，并注重点滴积累，并努力实践，逐渐将理论知识转化，并牢固掌握以适应社会的发展，锻炼自身，完善己身，开阔眼界，用更多的金融知识来武装自己，让自己拥有理性的头脑，使得所学可以更好的所用，成为一门实用的技能。

当初选择继续读书纯粹是出于偶然，或许也是很多人口中的“为了混一个更高的文凭”，但或许偶然事物之间往往也存蓄着些许必然，人的一生注定是一个不断自我充实、自我完善的过程，汲取知识、掌握技能的方法势必是多种多样的，但系统化的学习对于工作后再次迈入校园大门的我们来说，可以说是一次巨大的挑战，边工作边学习确实很辛苦，或许这其中的点滴和感悟只有经历过的人才懂得。

我很庆幸这一路走来纵然很辛苦，但我依然坚定的一如往昔，不后悔自己当初的选择，也感谢这样的一段经历让我成长，变的成熟，逐渐褪去了往日的羞涩，腼腆，真正的长大成人，敢于去承担起更多的责任，而不是说多做少。

在求学生涯里，我始终保持“勤奋，刻苦，用心，真诚”的生活和学习原则，学习成绩名列前茅，获得过优秀学生干部的荣誉，我积极投身到知识这个浩瀚的海洋里，工学结合，纲举目张，不耻下问，珍惜时间，切实的让自己学习到更多的技能，并勤于思考，注重方法，与人为善，结交了很多志同道合的朋友，大家互帮互助，克服难关，彼此之间缔结了很深厚的友情，也开启了自己的人脉关系，为将来的发展打下了一个扎实而坚定的基础。

随着学习的进步和深入，我觉得自己不止是学到了公共基础学科知识和很多专业知识，我自身的心智也有了一个质的飞跃，我能够比较快速的掌握一种新的技术知识，并从中体会到了学习的乐趣，也因此提高了自己的工作效率和工作能力，同时升华了自己的理论政策水平和分析能力。

周曾经说过“人要活到老，学到老，改造到老”，可见学习是一辈子的事情，即使离开了课堂依然如此，知识注定将是我们人生不可随意屏弃的宝贵财富，在华师大的学习生活是我人生轨迹中的一小段，是闪闪发光的一段，它包含了汗水和收获，为我划平人生的线起着至关重要的作用，但未来我注定还有更长的路要走，有更多大大小小的三岔口需要我去独自作出正确的选择，需要靠我自己来把握自己的人生，但目标坚定一点，信念永远不改变，我会努力将一切做到最好，始终不断的学习用知识来武装自己。

作为一名即将离开校园的学生，我所拥有的是年轻和知识。年轻也许意味着欠缺经验，但是年轻也意味着热情和活力，我自信能凭自己的能力和学识在以后的工作和生活中克服各种困难，不断实现自我的人生价值和追求的目标。

燃气安全工作计划(三)

为进一步加强我镇燃气安全生产管理，加快建立燃气安全隐患排查治理工作长效机制，全面提升燃气从业单位的安全生产水平，严厉打击非法经营等违法违规行为，坚决消除事故隐患，杜绝燃气安全事故发生，根据《华为国安全监控法》、《华为基本法》、\_《华为管理条例》、《特种设备安全监察条例》、《省燃气管理条例》等法律法规和市《关于进一步加强燃气安全监管工作的实施意见》结合我镇实际，制订燃气安全监管工作实施方案。

一、指导思想

以“科学发展观”为指导，以国家有关安全生产法律、法规为依据，树立安全发展理念，坚持“安全第一、预防为主、综合治理”的方针，进一步整顿和规范燃气市场经营秩序，依法履行安全监管职能，消除安全隐患，确保村居供气、用气安全。

二、目标任务

深化专项治理整顿，严厉打击非法违法行为;建立健全由政府统一领导、各部门齐抓共管、全社会共同参与的长效管理机制，实现我镇燃气安全监管工作常态化、制度化、规范化。

三、整治重点

(一)推进隐患排查治理工作长效机制的建立。落实各相关单位安全隐患排查治理的主体责任，建立和完善隐患排查治理工作制度;定期进行隐患排查，建立隐患排查治理工作台账，形成隐患排查治理长效机制。

(二)依法查处燃气企业经营中的违法违规行为。查处充装不合格钢瓶、缺斤少两、掺杂二甲醚等违规行为;查处为未取得燃气经营许可证的单位和个人提供经营性气源的行为;查处销售不合格钢瓶等违法行为。

(三)依法查取小液化气供应网点经营中的违法违规行为。取缔不符合规划、无证照小液化气供应网点;查处价格欺诈、强买强卖、违章倒灌、倒残等损害消费者利益的违规行为;查处超范围经营、擅自在未经核准场所经营、非法改装液化石油气钢瓶、超量存放实瓶等违法行为。

(四)规范宾馆、饭店、小餐饮、企事业单位等用户的燃气采购、储存和使用安全管理。查处使用不合格燃气和不合格燃烧器具、不符合安全规范的瓶库使用行为;查处不规范瓶组、擅自改装燃烧器具、液相直烧、管道瓶装气混用等违法使用燃气行为。

四、职责分工

各相关职能部门根据法律法规规定的职责，认真组织、有效开展燃气行业违法违规行为的查处。对各村居，机关各办、服务区、镇属各单位工作职责明确如下：

新河派出所、新河交警中队：负责依法查处禁行区域内未按“危险化学品道路运输车辆进入禁行区域时间、路线规定”的运输危险化学品行为;查处液化气运输超载行为;查处未取得危险化学品运输资质、擅自从事液化气运输的行为;负责危化品运输车辆的清理整治工作;规范“三车”(三轮车、电瓶三轮车、三轮摩托车)运送及其运输工具的安全管理;协助质监、行政执法中队做好对运输途中的气瓶检查工作。

村镇建设办公室：负责村居燃气行业的监督管理，做好日常检查管理工作，确保站内设备设施安全运行;加强应急救援管理，提高应对突发事件的能力。

安监中队：依法行使安全生产监督管理职权，指导、协调、监督、检查全镇燃气行业的安全生产工作，并将燃气安全纳入全镇安全生产监管工作内容。

行政执法中队：负责依法查处未取得燃气经营许可证或不按照燃气经营许可证的规定从事燃气经营活动的违法行为;依法查处经营单位和个人、燃气用户(重点宾馆、饭店、小餐饮、企事业单位)及有关单位和个人的违法行为。

消防中队：负责对宾馆、饭店、小餐饮、企事业单位等场所消防安全的监督检查，对不符合消防安全技术标准、存在消防安全隐患的提出整改意见，对严重危害公共安全的单位和经营者，报发证机关依法吊销经营许可证和工商营业执照。

工商分局：负责依法查处未取得营业执照或不按照营业执照的规定从事燃气经营活动的违法行为;在营业执照有效期内被依法吊销、撤销燃气经营许可证或者燃气经营许可证有效期届满的。

各办、服务区：将燃气安全作为安全生产工作的重要内容，负责本服务区的华为二五一安全监管工作，配备专兼职燃气安全管理员;开展燃气安全隐患排查，每月配合执法中队开展燃气安全隐患专项整治，重点整治宾馆、饭店、小餐饮、小液化气供应站等经营场所;负责重点单位隐患整改跟踪和督查，对治理不落实，整改不到位的，通知相关职能部门依法查处。

五、工作要求

(一)提高认识，加强领导。机关各办、服务区，镇属各单位要认真分析燃气安全生产形势和存在的问题，充分认识燃气经营违规、违法行为的危害性和安全监管工作的重要性和紧迫性，牢固树立责任意识。为加强对燃气安全监管工作的领导，镇政府成立燃气安全监管工作领导小组(组成人员名单详见附件)，各办、服务区、镇属有关单位要抽调精干人员成立监管工作机构，切实加强对安全监管工作的领导。

研究生考博士个人总结范文篇四

在研究生期间，我始终以提高自身的综合素质为目标，以自我的全面发展为努力方向，树立正确的人生观、价值观和世界观。

为适应社会发展的需求，我认真学习各种专业知识，发挥自己的特长;挖掘自身的潜力，结合每年的暑期社会实践机会，从而逐步提高了自己的学习能力和分析处理问题的能力以及1定的协调组织和管理能力。

作为1名年计算机专业的研究生应届毕业生，我所拥有的是年轻和勇气。年轻也许意味着欠缺经验，但是年轻也意味着热情和活力，我自信能凭自己的能力和学识在毕业以后的工作和生活中克服各种困难，不断实现自我的人生价值和追求的目标。勇气则是我面对没有接触过的新事物不放弃不退缩的必胜法宝。

通过4年的研究生生活，我成长了很多。在即将毕业之时，我对自己这4年来的收获和感受作1个小结，并以此为我今后行动的指南。

从思想上来说，我从1个懵懂的小女孩到1个为人民服务的\_员，思想觉悟有了很大的提高。我认为1个人的价值是由她对社会、对别人所做的贡献来衡量的，加入中国\_正是因为要努力实现自我价值。我认真学习党的各种理论，并努力把它们付诸实践，在实践的过程中对党有了更加清晰的认识。

学习方面，我觉得研究生生的首要任务还是学好文化知识，所以在学习上踏踏实实，1点也不放松，但由于努力仍不够，成绩1般。对于我们计算机专业的学生来说，书本上的知识是远远不够的，我常利用课余时间阅览计算机类的书籍，并参加了研究生举办的计算机文化节，取得了不错的成绩。

学习固然重要，一个人能力的培养也不容忽视。4年的研究生生活给了我许多挑战自我的机会，如兼职副队长的竞选，社团的自我鉴定组建，队里举办的各种大型活动等。在参与这些活动的过程中，我结交了要好的朋友，学到了处事的方法，锻炼了自己的能力。这些经历使我明白付出了总会有回报，余下的就是相信自己。

研究生校园就是一个大家庭。在这个大家庭中，我们扮演着被培养对象的角色。队长、教员是我们的长辈，我对他们尊敬有加;同学就像兄弟姐妹，我们1起学习，1起娱乐，互帮互助，和睦相处。集体生活使我懂得了要主动关心别人和换位思考，也使我变得更加坚强和独立;自己的事情就应该由自己负责，别人最多只能给你1些建议;遇到事情愈是紧急愈是要冷静地思考，不要急自我鉴定躁，不要轻率行事;不轻易的承诺，承诺了就要努力去兑现;生活无处不面临着选择，既然选择就不要后悔，只要大方向正确，我就要坚定地走下去，不1样的选择成就不1样的人生，也许路途不是1帆风顺，但气馁，绝不是我的生活准则!

人只有一个18岁，4年的研究生生活是我不舍忘却的回忆，当我迈步向前的时候，不会忘记回首凝望曾经的岁月，那些帮助过我的人，那些让我成长的事。

**博士每日工作总结12**

回首过去的研究生生活，我觉得是充实且有意义的，有失落、但更多的是收获。总的来说，自己成熟了很多。现在做一个小结，目的是总结经验，发现不足之处以弥补缺陷，为将来适应社会做好准备，让自己的人生道路走得更稳、更好。

在政治思想上，我一直积极要求进步，在研究生第一学年，通过参加入党积极分子培训班的学习，我对建设有中国特色的社会主义理论和党的基本路线有了较深刻的认识，决心为共产主义事业奋斗终身，争取早日加入中国\_。在学习和课题研究之余，我积极参加体育锻炼和各项娱乐活动。在过去的时间里，在导师的悉心指导下，我的思想觉悟和专业能力都有很大提高。今后，我一定加倍努力，争取完成读研期间各项任务。

根据自身研究方向的要求，有针对性的认真研读了有关核心课程，为自己的科研工作打下扎实基础，并选修了一部分其他课程，开阔了自己的学术视野。在导师的指导下，积极参与了一些课题的研究。通过对研究方向的深入钻研，对专业领域的应用背景、科学前沿以及整个学科的结构都有了宏观、深入的认识，使自己具备了自我学习，认真思考、善于钻研的能力。

在社会实践方面，我积极参加各类社会实践，先后在鼓楼工商局和律师事务所实习。

在过去的研究生生活里，我在学业、科研等各方面都有收获，综合能力得到了一定的培养和锻炼。相信这些经历和积累都将成为我人生道路上的宝贵财富，在以后的工作和学习中，我将继续保持并发扬止于至善的作风，厚德载物，争取让每一天更加充实且有意义。

**博士每日工作总结13**

很感谢\_大学给我读博的机会，在读博期间的三年中，我度过了人生最有意义的三年，也是对我专业提高最快的三年，三年的时间不长，但是却在我的人生中留下了浓墨重彩的一笔。

思想上，再一次坚定立足中国、面向全球，服务国家建设，服务全球建设的信念;依据个人对国家发展历史、现状与趋势的认识、以及对全球需求的认识，确定了个人的立足点和职业方向;坚定拥护国家和平发展道路与独自自主的和平外交政策，坚信人们的生活会更加美好。

专业上，勤奋学习并提高专业理论知识，争取更多地了解学科前沿课题和发展方向，同时涉猎人文历史、组织管理等方面知识，争做有所专长的知识面宽广的复合型人才;结合导师的科研项目与工程项目，掌握了从事科学研究的方法，训练了科技论文写作能力，并将专业知识与生产实践相结合，寓学于实践。

品德修养和组织协调能力上，具有强烈的集体观念和为实现集体目标努力工作的愿望;与人相处豁达大度、公正开明、不计小利、主动沟通、倡导协作共赢;具有独立负责、组织协调工作的初步能力。

经过三年的刻苦钻研，我的专业功底大大的提高，研究一直以来就是我喜欢的工作，我也通过这三年把的学术研究推上了一个新的台阶，希望我的研究对社会有所帮助。

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找