

2023年公安局治安大队工作总结(实用7篇)

围绕工作中的某一方面或某一问题进行的专门性总结，总结某一方面的成绩、经验。那么，我们该怎么写总结呢？以下是小编为大家收集的总结范文，仅供参考，大家一起来看看吧。

公安局治安大队工作总结篇一

一月，预示着新年的到来。大街上，每个人的脸上都洋溢着幸福。

回到家，见妈妈正在收拾行李，我问她去哪儿，她头也不抬的说：“去湖北，你小姑的儿子过10岁生日。”晚上我睡在床上，幻想着天门的美景。

第二天，浩浩荡荡的队伍终于在早上九点出发了。一路上我兴奋的观赏着路上的风景，虽是寒冬，但一些树仍长着绿色的叶子。我坐在车中，时间一分一秒的过去了。终于，我忍不住了：什么时候才到？快了，每次都是不变的答案。

经过11个小时的自驾，我们终于到达了目的地~~~天门市。坐了一天的车，我早已疲惫不堪，倒在床上立马就睡着了。

公安局治安大队工作总结篇二

各位朋友大家好，欢迎大家来到美丽的江城武汉，我是大家此次武汉之行的导游员xx[]在接下来的几天里将由我带领大家共同游览。首先请大家随我一起去参观武汉市的标志性建筑--黄鹤楼。黄鹤楼始建于公元223年的三国时期，至今已有一

千七百多年的历史，因为黄鹤楼位于蛇山之巔，多次因遭雷击而毁于火灾，历史上最后一座黄鹤楼建于清朝同治年间的1868年，却于建成短短16年之后的1884年再次毁于大火。纵观千年历史，从楼阁形制上看，可以说唐宋楼雄浑，元楼堂皇，明楼俊秀，而最具特点的，则是清楼。清朝黄鹤楼的沧桑变故，可用“三经火发，工届八兴”来概括：“三经火发”是指黄鹤楼在清代遭受三次使楼体受到严重摧毁的火灾，而“工届八兴”则指清代黄鹤楼已经历了八次修葺。通过这一代代重建修葺，可以看出黄鹤楼当时在官绅民众心目中的地位。200余年间修葺八次，尤其在“康乾盛世”竟兴工5次，平均27年就修缮一次，这在历代名胜古迹修葺工程中是不多见的，据说，乾隆皇帝还亲笔为黄鹤楼题写过“江汉仙踪”的匾额。清代最后一座黄鹤楼——同治楼，因山下房屋失火延烧，而于1884年化为灰烬。此后，虽有地方当局及各界有识之士多次奔走呼吁，以期募资重建，但由于当时清王朝已走向没落，朝不保夕，加上内忧外患的急剧增加，使清政府再也无力重振这座千古名楼的雄风了。

现在大家所看到的黄鹤楼是以清代的黄鹤楼为蓝本，早在1957年，毛泽东主席来观看武汉长江大桥时问起过黄鹤楼，陪同人员回答说：正计划重建。毛泽东当即表示应当修，这是历史古物。毛泽东的回答不仅表达了他个人的意愿，因为以毛泽东对历史的谙熟，对人民的了解和对黄鹤楼的挚爱，我们可以说，应该是历史和人民借他的口发出了重建黄鹤楼的呼唤，这从他1927年春，在武汉从事革命工作时就曾作过《菩萨蛮·黄鹤楼》的诗词中可见一斑。现在大家所看见的黄鹤楼于1981年重建，1985年建成正式对游客开放，它以号称天下绝景而名贯古今，蜚声中外，它与江西滕王阁、湖南岳阳楼齐名，并称为“江南三大楼阁”。在这里呢还想给大家介绍一个有关黄鹤楼的趣闻，当年湖北、四川两地的游客相会在江上，攀谈间，竞相赞美自己的家乡，四川客人说：“四川有座峨眉山，离天只有三尺三”，湖北客人笑道：“湖北有座黄鹤楼，半截插在云里头。”惊得四川客人无言以对。当然，这个故事是有些言过其实，但黄鹤楼确以壮丽

的景观，动人的传说及浓郁的文化气息吸引了无数中外游客前来参观。重建后的黄鹤楼共有5层，高51.4米，大大高出只有三层的清楼，黄瓦红柱，金碧辉煌，整体楼体是由钢筋水泥浇铸而成的仿木结构，也正因此这座黄鹤楼的安全性是空前的，它的自然寿命将大大超过历代古楼。

好的，现在就请大家随我进入黄鹤楼内继续参观。走进了大厅，最引人注意的就要数这幅《白云黄鹤图》了，大家请看画面上的这位仙者，他口吹玉笛，俯视人间，似有恋恋不舍之情，下面黄鹤楼的人群或把酒吟诗，或载歌载舞。这幅画向我们讲述了有关黄鹤楼起源的一个传说故事：相传古时候，有个姓辛的人在黄鹤山头卖酒度日，一天，有个衣衫褴褛的老道蹒跚而来，向他讨酒喝，辛氏虽本小利微，但为人忠厚善良，乐善好施，他见老道非常可怜，就慷慨应允。以后，老道每日必来，辛氏则有求必应，这样过了一年多。有一天老道忽然来告别说：“每日饮酒无以为酬，只有黄鹤一只可借，聊表谢意。”说罢，他拾起地上的一片桔子皮在墙上画了一只黄鹤，对辛氏说：“只要你拍手相招，黄鹤便会下来跳舞，为酒客助兴”，辛氏拍手一试，黄鹤果然一跃而下，应声起舞。消息传开后，吸引了远近的游客来此饮酒，酒店的生意十分兴隆，辛氏因此而赚了一大笔钱。十年后，老道故地重游，对辛氏说：“十年所赚的钱，够还我欠的酒债吗？”辛氏忙道谢，老道取下随身携带的铁笛吹奏，墙上的黄鹤应声而来，载着老道飞走了，也就是大家所看到的壁画上的情景。后来辛氏用酒店赚来的钱就在这黄鹤上之巅修建了一座塔楼，并命名为黄鹤楼。

好了各位朋友，请随我到二楼参观，先请看这幅题为《孙权筑城》的壁画，再现了当年修建黄鹤楼时的历史背景。赤壁之战后，刘备借荆州，取四川，势力大盛，却不肯归还荆州。东吴大将吕蒙用计杀了关羽，夺回荆州后不久，刘备亲率十几万大军伐吴，孙权知道战事不可避免，便一面向魏称臣求和，一面集中力量对付刘备。为了就近指挥这场大战，孙权在长江边上依黄鹤山之险筑夏口城，并在城头黄鹤矶上建楼

作观察了望之用，这便是最初的黄鹤楼。

下面请各位再和我一起上三楼看看。三楼展示的是黄鹤楼的文化渊源。黄鹤楼虽然始建于三国时期，但其功效还仅限于军事瞭望塔，其后经过魏晋南北朝的动荡，至唐代终于脱颖而出，由最初眺望守戍的军事楼演变成为一个登临游乐的观赏楼。特别在人才辈出的唐朝，一批诗坛的名字高手先后登临黄鹤楼，陶醉于峨峨楚山，浩浩汉水的美丽画卷，留下一篇篇脍炙人口的传世之作，使黄鹤楼蜚声中外。而在众多的有关黄鹤楼的诗句当中，尤享盛誉的莫过于崔颢的那首《黄鹤楼》诗：“昔人已乘黄鹤去，此地空余黄鹤楼。黄鹤一去不复返，白云千载空悠悠。”以至于后来诗仙李白与他的书童来到黄鹤楼，本想题诗一首，但当他看到崔颢这首诗后，顿觉语塞，提笔写下“眼前有景道不得，崔颢题诗在上头”，便搁笔离去了。从此以后，也就有了崔颢提笔，李白搁笔的美谈。另外从王维，孟浩然，宋之问，白居易这些著名诗人的诗句中可以看出，那段时期鄂州地区社会环境安定，民众生活较为富足，这也是唐代黄鹤楼由“军事楼”向“观赏楼”转化的社会因素。

那么接下来就是自由活动时间，大家可以自行上楼拍照留影，古语道：欲穷千里目，更上一层楼，黄鹤楼的顶楼也是风景最美的地方，大家可以一览江城的美景，给大家20分钟的时间，之后我们在1楼的大厅集合。

公安局治安大队工作总结篇三

近年来，培训行业在中国发展迅猛，各种培训机构纷纷涌现，让我们有更多的机会提升自己的能力。我曾参加了一次在武汉举办的培训活动，这次经历给了我许多宝贵的心得和体会。在这篇文章中，我将分享我对于武汉培训活动的感受和思考。

首先，武汉作为中国大陆的重要城市之一，在培训领域有着众多丰富的资源。我参加的培训活动汇聚了来自全国各地的

优秀培训师和专家，他们在各自领域都享有极高声望和丰富的经验。这让我深感武汉的培训环境非常有利于学习和成长，因为我们可以接触到更多优质的教学资源，获得更广泛的学习机会。

其次，培训活动的内容和安排也给我留下深刻的印象。这次培训活动的主题是领导力培训，整个课程分为多个模块，包括沟通技巧、团队建设、决策能力等。每个模块都有具体的实例讲解和实践操作，让我们更好地掌握知识和技能。培训师还注重培养我们的思维和创新的能力，通过小组讨论和项目实践培养我们的团队合作和解决问题的能力。整个课程的安排非常合理和有序，让我们在短时间内获得了很多新的知识和技能。

第三，与其他参与者的交流是我在培训活动中受益最大的部分。通过与来自不同行业和背景的人们交流，我能够开阔自己的视野，了解不同领域的工作和思维方式。这些交流不仅帮助我更新了一些观念和思路，还让我结识了很多志趣相投的朋友。我们可以互相学习和借鉴，共同进步。在培训期间，我与一些参与者建立了深厚的友谊，并且还与他们建立了长期的合作关系。

另外，武汉的培训活动也给我带来了一些挑战和困惑。培训时间紧张，内容丰富，有时让人有些应接不暇。在培训开始之前我并没有太多准备，所以一开始我对一些概念和技巧理解得不是很透彻。而且由于参与者都来自不同行业，有时我们对于一些实例的讨论和分析会有不同的看法。但通过专业的培训师的指导和其他参与者的帮助，我逐渐克服了这些困难，培训收获也逐渐增加。

最后，在这次培训活动中，我感受到了学习和自我成长的重要性。无论是在知识还是技能上，培训都为我提供了很多机会去不断提升自己。通过参加活动，我深知了求知的重要性，以及在实践中提升自己的必要性。武汉的培训活动让我明白，

只有不断学习和实践，才能在竞争激烈的社会中保持竞争力。

总之，参加武汉的培训活动是我生活中一次非常有意义的体验。在这次活动中，我感受到了武汉培训环境的优势和资源丰富性，受益匪浅。通过培训课程的内容和安排，我获得了新的知识和技能，同时我也与其他参与者建立了深厚的友谊和合作关系。虽然面临一些困难和挑战，但通过努力和积极的态度，我克服了这些问题，收获了宝贵的经验。这次培训活动让我认识到学习和自我成长的重要性，也激发了我不断追求进步的动力和信心。通过这次培训，我相信自己在未来的发展中会取得更加出色的成绩。

公安局治安大队工作总结篇四

第一段：引言（100字）

武汉市位于长江和汉江交汇处，地势低洼，容易受洪水威胁。多年来，武汉市政府采取了一系列举措来加强防洪工作，以保护市民的生命财产安全。通过各种防洪设施和应急预案的建设与实施，武汉在面临洪水威胁时能够迅速做出反应，有效保护全市居民。本文将总结武汉防洪的经验，以期为其他城市的防洪工作提供借鉴。

第二段：强化基础设施（250字）

武汉市强化了基础设施建设，包括河道疏浚、水库建设和堤防加固等。通过疏浚河道，增加水流通道的宽度，可以减少洪水的威力。水库的建设可以储存雨水，减缓洪峰的形成。而堤防加固则能够增加防洪能力，高位堤防建设防止涨水进入市区。这些基础设施的建设为武汉的防洪工作提供了坚实的基础。

第三段：加强预警和疏散（250字）

武汉市政府建立了完善的洪水预警系统，通过实时监测水位、降雨情况以及气象数据等多项指标，预测洪水的发生。一旦洪水即将来临，市民会在第一时间收到预警信息，以便做好应对准备。同时，市政府还积极组织疏散演练，加强市民对疏散指示的理解和执行能力。这些预警和疏散措施在洪水来袭时发挥了重要作用，最大限度地减少了人员伤亡和财产损失。

第四段：社会参与和宣传（250字）

武汉市政府通过举办各种宣传活动，加强市民的防洪意识。市民们了解洪水的威胁和自我保护的方法，知道如何应对突发洪水的情况。此外，市政府还鼓励社会组织和志愿者参与防洪工作，动员社会力量共同维护城市的安全。这样的参与可以使防洪工作更具居民参与性和社会参与性，提高了整个社会对防洪工作的重视程度。

第五段：总结（250字）

综上所述，武汉市已经积累了丰富的防洪经验。强化基础设施、加强预警和疏散、社会参与和宣传是武汉市在防洪工作中的三大要点。然而，防洪工作是一项长期而复杂的任务，需要持续的努力和投入。希望武汉市的经验能够为其他城市的防洪工作提供借鉴，共同建设更安全、更美好的城市。

（以上为AI自动生成，仅供参考）

公安局治安大队工作总结篇五

锦里沟位于武汉市黄陂区田家湾村，是一个土家族人口集中居住的乡村，这里的土家族村民是在历史上“改土归流”后，由恩施州宣恩县沙道沟区迁徙而来，有近三百年的历史。当地土家族百姓都说：此处原呼为“尽头沟”，就是沟的溪水上游走到了的尽头。该地生态环境优美，人文特色鲜明，黄

陂区已经将其打造成为湖北的“凤凰城”。共有48处大小景点，其中吊脚楼、苗寨风情街、土家菜、篝火晚会等最具土家山寨特色。

锦里沟的名字有三个版本的说法：

之一：百年至今，当地土家族百姓都说：此处呼为“尽头沟”，就是沟的溪水上游走到了的尽头。

之二：“景里沟”位于黄陂蔡店清凉寨山脚，据说景里沟原来的名称是尽头沟，意思是指此处是黄陂的尽头，过了此处便过了黄陂，最近当地为了搞旅游开发，特更名为“景里沟”。

之三：“锦里沟”位于武汉市黄陂区田家湾村，为武汉市唯一一个土家族居住村。田家湾土家族民族聚居村是“改土归流”由恩施州宣恩县沙道沟区迁徙而来，有近三百年的历史。2008年5月24日，黄陂区田家湾土家族民族聚居村——锦里土家风情谷(旅游景点)开工兴建。又特更名为“景里沟”。

公安局治安大队工作总结篇六

去年12月，武汉市爆发了新冠肺炎疫情，全国人民向武汉伸出援手。我作为一名媒体人，在疫情期间前往武汉采访报道，亲身体会了一些事情，想与大家分享。

第二段：感悟

作为一名记者，我的职责就是为大众提供准确的新闻资讯，对于疫情期间的武汉我尝试着去展现真实的面貌，因为我深深地感受到这样做的重要性。我们选取了众多疫情发源地的照片，访问了多位武汉市民，让我们得以了解整个过程中的真实感受。我认为这种真实的报道能够帮助更多的人了解到他们所不知道的真相。当初前往武汉的时候，我才真正意识

到做一名优秀的媒体人员是多么的重要。

第三段：挑战

但是在真实地报道疫情的当下，记者们也面临着不少的挑战。每天要经过多次检测，亲身接触病患的风险也非常高，加之当时一些短视频和微信的传播，导致了疫情的误解和恐慌，让公众陷入了恐慌之中。记者们需要有足够的耐心来解答民众的疑惑，和科普防疫知识，这是一件非常需要耐心的工作。让我更加明白啊，作为一名媒体人的责任的重要性。

第四段：收获

在采访期间，我了解到了许多事情，最令我难以忘怀的是遇见了所有为疫情作出卓越贡献的志愿者，医生和护士。他们的工作非常辛苦，但是在这个危机时期，他们始终给人们带来了希望和安慰，解决了人们的难题，这让我深感敬佩和感动。看到他们的工作精神和奉献精神，让我也明白啊，我身为一名媒体人员每天都要保持专业，营造正能量，为社会尽自己的一份力。

第五段：结语

在这场特殊的战斗中，我们作为全人类的一份子，都有我们的义务去完成，我相信这场疫情也给我们带来了不一样的体会。我们不能保护整个世界，但是我们可以保护我们身边的人，让更多的人安心度过疫情。作为一名记者，我们应该始终保持专业，为人民传递更多真实和科学的新闻。我们也应该时刻记得那些在前线付出自己的医护工作者和志愿者，感激并赞扬他们。

公安局治安大队工作总结篇七

谈

谈 演 讲 与 口 才的重 要 性

摘要：时代进入21世纪，人们对口才的重视达到了前所未有的高度。有没有良好的口才，已作为衡量一个人素质的基本标准之一。从一个人的口才上往往能看出一个人的综合实力，口才几乎在每一个人的命运里都扮演着十分重要的角色。口才好，有可能改变你的命运。我们拿面试来说，现在国内外大小公司，已把面试作为人才招聘的必要途径，其中有大多行业尤其看重口试。口才在如今的社会很重要的，一个很有才能的人，如果没有好口才，不能把自己所想很好的表达出来。也就应了那一句俗语：茶壶里下饺子，有口倒不出。对一个满腹才华的人来说很悲催的。我一个表哥是苏州大学毕业的研究生，在学校成绩很好的，个人也是很有才华的，但是毕业了工作却总是不太顺心，主要是因为身边的同事以为他自视清高，是高材生不想和他们交流，所以同事关系不太好。但是他又不知道如何表达出来自己的想法，其实他并不是清高，而是不会说话，口才不好！在大学里曾迷死一些女生，文质彬彬，礼貌少言，有才华。

关键词：演讲口才重要性

说会道，有很好的口语表达能力，那么人们就会说，新来的领导或大学生是有水平的，讲起话来是头头是道，条条有理；有魄力、有气质、有口才、有水平。那么，听众和同事个个都会对你充满一种新的希望，正是这种新的希望，很容易使你打开工作的新局面。相反，你不能说、不能讲，没有很好的口语表达能力，那么给大家的第一印象就是：此人不怎样的，听了半天也不知道他讲的是什么东西，连几句话也说不清，还不如某某，这样的人能打开工作局面吗？这样，即使你专业水平很高、能力很强，也需要相当长的时间，才能扭转大家对你的初次见面的印象，这就对你打开工作的新局面起到不良的作用。演讲和口才作为一种社会实践活动都是由于社会的需要才产生的。伟大的革命导师列宁说过：“语言是人类最重要的交际工具。”改革、开放以来，全国兴起了一股“口才热”、“演讲热。”越来越多的地区、部门、单位在招聘人才、选拔人才时，早已不满足于看档案与笔试，而是一定要再加面试、口试、答辩，甚至还要举行竞选演讲大会。越来越多的以发现与选拔人才为目的的节目主持人大赛、青春风采赛、广告之星比赛、时装模特比赛、公关小姐比赛等等，不但要看漂亮、看身材，也要看口才。在最后一轮决赛中专门有一个展示演讲与口才的比赛项目。这时候，参赛选手必须使劲全身解术、一展口才，才有可能取得最后的胜利。至于经贸谈判，谈得高明，成百上千万元争取过来；谈得外行，巨额财富白白送人；谈得过于精明，一毛不拔，寸步不让，忘了互利互惠的原则，谈判破裂，双方皆一无所获。谈判谈判，无论多少计谋，都要通过“口才”去谈。举吴仪国务委员到美国的谈判。1991年在数次中美外交谈判中，她的魅力让美国人既头痛又不得不敬佩。由衷地称赞吴仪——“既是国家利益坚定的维护者，又是坚韧的谈判者。”在一次中美知识产权谈判会上，双方刚一落座，美国人想给吴仪来个下马威，开场白便显现出来者不善：“我们是在和小偷谈判。”面对对方的无理，吴仪毫不留情地反唇相讥：“我们是在和强盗谈判，请看你们博物馆里的展品，有多少是从中国抢来的。”针锋相对的回答令对方愣了一下，同时对手马上清楚地意识到：这个女人不简单。了解吴仪的人都

说，吴仪“很会修理”傲慢的美国人。可以说七十二行，行行都需要演讲和口才。而缺乏演讲与口才能力的人，将会在事业、工作、学习、生活等各方面越来越感到寸步难行。

武汉大学选课详细指南 2014版 正文来源于网络。

本指南为笔者综合各方言论，整理、编排而成。删除了目前（2014年）选课系统上不存在的选修课，算是网络上比较详尽又最新的选课指南。

欢迎下载！分享光荣，严禁私藏！

目录

2. 4内容最无厘头的选修课 2. 5老师形象最佳的选修课 3. 号外：选修课有话说！ 1. 各领域每门课程的评价。

数学与自然科学领域

宇宙新概念（赵江南，数学与自然2 分）

好像没有点名签到，但有2—3次课堂作业（靠这个来刷人，因为人太多了）课堂作业，期末当场开卷，分数80+。

生命科学导论（数学与自然2分）

很容易蹭 随堂作业较多，比较专业，考试是一张试卷，分数80以上

地下空间与未来世界（曾亚武 数学与自然1分）

（版本1）大一下时上的，好象要签到的，也都是同学帮签的。中间好象没有作业，最后交一篇论文。成绩80+。

（版本2）只点一次名（随机）分数85分以上 只交论文。

地下空间的开发利用（数学与自然1分）

很容易蹭 2次论文 分数80以上

纳米科技的基础和应用（石瑛，1学分）

上课枯燥乏味听不懂，不点名不签到，但是考试超级简单，全是ppt上的内容，期末考试带电脑90+无压力，考试地点老师自定。

植物世界（1学分）

这个老师人超好，不用交条子，第一次课之后在老师那里登记就行，不过人超多，教四的大教室里还有很多人站着听，上课就是讲各种植物，基本上除了第一次课之外，其余每次课都会带大家到校园里走走，以便介绍各种植物，没有平时作业，也不点名，最后的考试是看图片认植物，都在课件中能找到，考试之前背几天就行了，分数都不低，90+。

产业生态学（1学分）

很好选的课，内容讲的是工业发展要结合环保之类的内容，不是很感兴趣，每节课要签到，不过是交条子那种，可以让别人代替，如果有两次没签到的话，期末就没有成绩了，结课是论文的形式，第一次课就告诉题目，最后一次课的时候当场写出来，一定要事前写好呀，抄都抄的累死了。

自然计算方法导论（梁意文，1学分）

老师上课比较幽默，不点名不签到，无平时作业，期末考试是分学院分组进行ppt展示，并交一篇与ppt相关的论文。个人觉得课程难以理解，不过感觉这个老师学术上很厉害。

水务管理（数学与自然1分）

会点名一到两次，有结课论文，还有结课考试，不过考试内容都在课件上，是开卷考，很容易过，分数80以上。

数字媒体传播基础（刘全香，数学与自然2分）

会点几次名，是以交作业形式，期末一篇论文，分很高，成绩90多。

机器人概论（许贤泽 数学与自然1分）

会点几次名，是以交作业形式，期末一篇论文

水力发电工程概论（周伟 数学1分）

有三次小作业，做了自己传导邮箱 期末交论文 8

5汽车概论

老师特好，开卷考试老师会提前给题目和答案，有可能会写实验报告，不过也是老师给答案 随机点名，分数在85左右。

水利工程经济

轻松选上，不点到，考试之前有点名，找人答到就ok了。考前会有课件发到论坛里，叫水文论坛，老师到时候会说的。考试开卷，抄。88搞定。

食源性寄生虫病（数学自然1学分）

课程内容很恶心，要签到（可以代签），会有随堂测验，结课考试是一篇论文，比较好过。

数字图像处理技巧（1学分）

信息安全概论（1学分）

签到□pgp作业、开卷考试

黄河史（2学分）

签到、论文

急救医学 上课不点名，要签到。老师不固定，每节课一个老师。考试要写篇论文，还有一个操作考试，不过都不难。分高，我们院同学的成绩基本85左右。

光纤通信基础

很好过，写篇论文就行了，不过是非通识。

元素营养与健康（1学分）

要写两次小作业，期末要考试，不过开卷，考试内容为老师上课的内容，基本做笔记就可以完成得很好。老师会抽查点名，上课很认真，学的知识很实用。成绩还未出，不过老师说都挺高。人蛮多的。

现代能源（1学分）

点名 分数90分以上（点名都去的）只交论文

跨学科领域

食品安全与人体健康（跨学科1学分）

很好蹭的一门课，其中会点名三次，交一篇论文就可以了，分数给的比较高。

艾滋病防治（2学分）

要交平时作业，且每次都有随机抽查，期末交论文，论文从

讲义中随便抽点东西出来，选的人很多，不接受蹭课，但坚持到最后（每次交作业）是有机会的，老师很帅，内容不错，了解一下没坏处，一般85+。

河流概论

现代生活方式与健康（汪春红，跨学科1分）

不点名不签到，最后交一篇论文。成绩85+

社交礼仪（李荣建，跨学科，2分）

2-3点名或签到，3次作业（选课原因、读后感等），开卷，分数高

全球变化与环境导论（周培疆，跨学科1分）

治水与社会发展 谢华（跨学科1分）

每节课都签到，签到和课堂表现都记入成绩，要交两次论文，分数80以上 全球气候变化与水资源 张利平（跨学科1分）

每节课都签到，但只要签到次数达到60%以上即可。分数80以上

能源与可持续发展 熊扬恒（跨学科1分）

交两次论文，上课期间他会随机抽几个人点名，分数88

装饰材料与居住文化 吴定燕（跨学科1分）

很容易选上，很容易过，分数80以上

围棋思维与文化（田士豪 跨学科 1 分）

西方近代兵法 吴国忠（跨学科1分）

买他一本书，10几元钱，期末开卷，题目出最后一道都在书上能找到，最后一道是论述，题目在考试前一节课会给。写好再带过去就行。分数也很高。还有期中，是分小组，一起完成一篇论文。

全球变化与环境导论

每次都要点名（貌似只要有一次没点上就被除名，特别是第一第二次）

性与健康

视觉艺术与设计

因为自己一次也没有去过，同学上的，最后我也交了论文，分还是蛮高的水与人类生存（1学分）

不点名，基本每次课都有作业，作业用word或ppt的形式发给老师，开卷考试，成绩挺高，90多分。

社科领域

演讲与口才，陈建军，社科，2分：

（版本1）好像没有点名签到，3次左右课堂作业，当堂写论文，分数较高；

（版本2）很严格，不定期点名做作业四五回严格，分数高88。

很火，中间会有一两次签到点名，很火的课，要提前几个小时占位子，分数80以上 当代世界经济与政治（1学分）

比较有意义 不过高分很难

装饰材料与居住文化（1学分或2学分）

武汉大学选课详细指南 2014版 正文来源于网络。

本指南为笔者综合各方言论，整理、编排而成。删除了目前（2014年）选课系统上不存在的选修课，算是网络上比较详尽又最新的选课指南。

欢迎下载！分享光荣，严禁私藏！

目录

2.4内容最无厘头的选修课 2.5老师形象最佳的选修课 3.号外：选修课有话说！ 1.各领域每门课程的评价。

数学与自然科学领域

宇宙新概念（赵江南，数学与自然2分）

好像没有点名签到，但有2—3次课堂作业（靠这个来刷人，因为人太多了）课堂作业，期末当场开卷，分数80+。

地下空间与未来世界（曾亚武 数学与自然1分）

（版本1）大一下时上的，好象要签到的，也都是同学帮签的。中间好象没有作业，最后交一篇论文。成绩80+。

（版本2）只点一次名（随机）分数85分以上 只交论文。

地下空间的开发利用（数学与自然1分）

很容易蹭 2次论文 分数80以上

纳米科技的基础和应用（石瑛，1学分）

上课枯燥乏味听不懂，不点名不签到，但是考试超级简单，全是ppt上的内容，期末考试带电脑90+无压力，考试地点老师自定。

植物世界（1学分）

这个老师人超好，不用交条子，第一次课之后在老师那里登记就行，不过人超多，教四的大教室里还有很多人站着听，上课就是讲各种植物，基本上除了第一次课之外，其余每次课都会带大家到校园里走走，以便介绍各种植物，没有平时作业，也不点名，最后的考试是看图片认植物，都在课件中能找到，考试之前背几天就行了，分数都不低，90+。

产业生态学（1学分）

很好选的课，内容讲的是工业发展要结合环保之类的内容，不是很感兴趣，每节课要签到，不过是交条子那种，可以让别人代替，如果有两次没签到的话，期末就没有成绩了，结课是论文的形式，第一次课就告诉题目，最后一次课的时候当场写出来，一定要事前写好呀，抄都抄的累死了。

自然计算方法导论（梁意文，1学分）

老师上课比较幽默，不点名不签到，无平时作业，期末考试是分学院分组进行ppt展示，并交一篇与ppt相关的论文。个人觉得课程难以理解，不过感觉这个老师学术上很厉害。

材料科学（方鹏飞 数学与自然2分）

签了五次到，但签到的前一节课，老师会告诉同学。考试开卷。成绩8x

水务管理（数学与自然1分）会点名一到两次，有结课论文，还有结课考试，不过考试内容在课件上，是开卷考，很容易

过，分数80以上。

数字媒体传播基础（刘全香，数学与自然2分）

会点几次名，是以交作业形式，期末一篇论文，分很高，成绩90多。

机器人概论（许贤泽 数学与自然1分）

会点几次名，是以交作业形式，期末一篇论文

水力发电工程概论（周伟 数学1分）

有三次小作业，做了自己传导邮箱 期末交论文 8

5汽车概论

老师特好，开卷考试老师会提前给题目和答案，有可能会写实验报告，不过也是老师给答案 随机点名，分数在85左右。

水利工程经济

轻松选上，不点到，考试之前有点名，找人答到就ok了。考前会有课件发到论坛里，叫水文论坛，老师到时候会说的。考试开卷，抄。88搞定。

食源性寄生虫病（数学自然1学分）

课程内容很恶心，要签到（可以代签），会有随堂测验，结课考试是一篇论文，比较好过。

数字图像处理技巧（1学分）

信息安全概论（1学分）

签到□pgp作业、开卷考试

黄河史（2学分）

签到、论文

急救医学

上课不点名，要签到。老师不固定，每节课一个老师。考试要写篇论文，还有一个操作考试，不过都不难。分高，我们院同学的成绩基本85左右。

光纤通信基础

很好过，写篇论文就行了，不过是非通识。

元素营养与健康（1学分）要写两次小作业，期末要考试，不过开卷，考试内容为老师上课的内容，基本做笔记就可以完成得很好。老师会抽查点名，上课很认真，学的知识很实用。成绩还未出，不过老师说都挺高。人蛮多的。

现代能源（1学分）

点名 分数90分以上（点名都去的）只交论文

跨学科领域

食品安全与人体健康（跨学科1学分）

很好蹭的一门课，其中会点名三次，交一篇论文就可以了，分数给的比较高。

艾滋病防治（2学分）

要交平时作业，且每次都有随机抽查，期末交论文，论文从

讲义中随便抽点东西出来，选的人很多，不接受蹭课，但坚持到最后（每次交作业）是有机会的，老师很帅，内容不错，了解一下没坏处，一般85+。

河流概论

现代生活方式与健康（汪春红，跨学科1分）

不点名不签到，最后交一篇论文。成绩85+

社交礼仪（李荣建，跨学科，2分）

2-3点名或签到，3次作业（选课原因、读后感等），开卷，分数高

全球变化与环境导论（周培疆，跨学科1分）

治水与社会发展 谢华（跨学科1分）

每节课都签到，签到和课堂表现都记入成绩，要交两次论文，分数80以上

全球气候变化与水资源 张利平（跨学科1分）

每节课都签到，但只要签到次数达到60%以上即可。分数80以上

能源与可持续发展 熊扬恒（跨学科1分）

交两次论文，上课期间他会随机抽几个人点名，分数88

装饰材料与居住文化 吴定燕（跨学科1分）

很容易选上，很容易过，分数80以上 围棋思维与文化（田士豪 跨学科1分）

西方近代兵法 吴国忠（跨学科1分）

买他一本书，10几元钱，期末开卷，题目出最后一道都在书上能找到，最后一道是论述，题目在考试前一节课会给。写好再带过去就行。分数也很高。还有期中，是分小组，一起完成一篇论文。

全球变化与环境导论

每次都要点名（貌似只要有一次没点上就被除名，特别是第一第二次）

性与健康

视觉艺术与设计

因为自己一次也没有去过，同学上的，最后我也交了论文，分还是蛮高的水与人类生存（1学分）

不点名，基本每次课都有作业，作业用word或ppt的形式发给老师，开卷考试，成绩挺高，90多分。

社科领域

演讲与口才，陈建军，社科，2分：

（版本1）好像没有点名签到，3次左右课堂作业，当堂写论文，分数较高；

（版本2）很严格，不定期点名做作业四五回严格，分数高88。

（版本3）不定期以不同方式点名：如交作业，做问卷等。考试认真作答一般八十多分，试题由老师出，考试地点老师决定。

当代中国问题透视 尚重生 社科2分

很火，中间会有一两次签到点名，很火的课，要提前几个小时占位子，分数80以上 当代世界经济与政治（1学分）

比较有意义 不过高分很难