

# 校长颁奖仪式 颁奖田径运动员校长讲话稿 (模板5篇)

每个人都曾试图在平淡的学习、工作和生活中写一篇文章。写作是培养人的观察、联想、想象、思维和记忆的重要手段。相信许多人会觉得范文很难写？下面是小编为大家收集的优秀范文，供大家参考借鉴，希望可以帮助到有需要的朋友。

## 校长颁奖仪式篇一

尊敬各位领导、各位学生干部：

大家下午好！

第~~届运动会于~~月~~日——~~日顺利举行，~~~院长高度评价了本届运动会，认为这是一届隆重、热烈、精彩、圆满的体育盛会，充分展现了全院师生团结向上、自强不息的精神风貌，展示了运动员良好的体育道德风尚和竞技水平，大会开得文明、热烈、精彩、成功。今天借此机会向在广大学生及学生干部们道一声：你们辛苦了！

今天我们在这里举行第~~届运动会总结表彰大会，主要目的是总结经验，吸取教训，同时对运动会中涌现出来的优秀班集体、优秀学生组织和先进个人进行总结和表彰。

会议开始之前，先向大家介绍莅临本次大会并在主席台就座的各位领导，他们是。

让我们再次以热烈的掌声欢迎他们的到来。

现在总结表彰大会正式开始：

第一项请团委副书记兼工艺美术系管理主任~~~宣读《致学生

干部们的感谢信》

第三项为获奖集体和个人颁奖

(一)请荣获通报表扬的班级代表上台领奖(8个大奖状)

(二)请荣获优秀学生组织奖的代表上台领奖(8个大奖状)

院团委学生会体育部纪检部广播站安全管理委员会

综合服务工作委员会礼仪队外旅技科系经贸工商系

(三)请荣获先进个人的代表上台领奖(9捆荣誉证书)

院团委学生会安全管理委员会综合服务工作委员会

宿舍管理工作委员会各系部学生组织代表上台领奖

(四)请荣获学团风筝节的代表上台领奖

荣获先进管理系和精神文明奖的班级已在闭幕式上颁发，今天就不在进行颁奖。

好。颁奖环节进行完毕，请我们再一次以热烈的掌声向荣获第~~届运动会先进集体和个人表示祝贺！

第四项请团委~~老师宣读“诚信感恩励志”主题活动倡议书

第五项请院团委书记~~同志总结讲评第~~届运动会工作

第六项请副院长~~同志讲话

感谢院长的讲话。刚才~院长向获奖集体和个人表示了真诚的祝福，并向全体同学提出了新的要求、新的希望。~院长的肯定，让我们倍受鼓舞，谢院长的希望和要求为我们指明了

努力方向。

希望全体学生干部在今后的工作中要围着责任转、围着责任干，责随职走，心随责走，要忠诚履责、尽心尽责、勇于担当、敢于问责。

各位学生干部：人生之路，有坦途也有陡坡，有平川也有险滩，有直道也有弯路。学生时代面临的选择很多，关键是要以正确的世界观、人生观、价值观来指导自己的选择。无数人生成功的事实表明，学生时代，选择吃苦也就选择了收获，选择奉献也就选择了高尚。

学生时代多经历一点摔打、挫折、考验，有利于走好一生的路。要历练宠辱不惊的心理素质，坚定百折不挠的进取意志，保持乐观向上的精神状态，变挫折为动力，用从挫折中吸取的教训启迪人生，使人生获得升华和超越。

总之，只有进行了激情奋斗的学生时代，只有进行了顽强拼搏的学生时代，只有为学院发展作出了奉献的学生时代，才会留下充实、温暖、持久、无悔的青春回忆。让我们共同努力，与全院师生一道见证、共同享有经贸梦的实现！

会议进行第~项第~~届运动会总结表彰大会到此结束，让我们以热烈的掌声欢送主席台各位领导退场。

## 校长颁奖仪式篇二

各位老师，各位同学：大家下午好！

在大家的共同努力下，转眼间半个学期已过去，期中考试也于本周顺利结束。今天，学校决定召开期中考试表彰大会，为的是总结经验，分析形势，振奋精神，齐头并进，促进同学们抓紧学习，更快地提高成绩，争取在下一阶段的学习、工作中有新的突破。

在这次考试中，许多同学取得了可喜的成绩。其实，期中测试是对每位同学半学期学习情况的检查和总结。也是对各位同学学习态度、学习习惯、学习效果、学习方法和学习经验的检查和总结。这些成绩的取得，与全体教师辛勤教学是分不开的，也与大部分同学勤奋刻苦是分不开的，一份耕耘，一份收获，在这次期中考试中，大家严守考纪，诚信考试，用心答卷，全面检查了平时所学，较好地反应出了真实成绩。

首先请允许我向学习勤奋、遵纪守法、学习进步的同学表示亲切的问候！向在这次期中考试中取得优异成绩同学表示热烈地祝贺！期中考试已经结束，紧张的期中考试已落下了帷幕，优异的成绩见证了同学们的不懈努力，也见证了老师们辛勤的工作。我们为你们取得优异的成绩而感到高兴，也为你付出的劳动有所收获而感到欣慰。一次考试并不是句号，更不是人生的全部。人生道路有风和日丽的日子，也有阴雨连绵的岁月，你不能左右天气，却可以改变心情，你不能改变容貌，却可以展现笑容，你不能改变世界，却可以改变自己。

一句话：态度决定一切！我们要从暂时的喜悦中走出来，从暂时的沮丧中走出来，胜不骄，败不馁，及时调整自己，为下一次考试早作准备。

同学们，我们后一阶段的目标是在期末考试中能再创佳绩，在县级教研考试中再创佳绩，我相信，只要我们师生共同努力，我们的目标一定能够达到。

最后，我想在这次大会上向全体同学们提出几点要求：

第一、学习要刻苦。因为专家已经研究过，人的先天智力没有多大的区别，要想取得成功，只有靠后天努力。如果你成绩不理想，不是你的智力有问题，而是你刻苦学习不够，在习惯养成上不如别人，刻苦精神不如他们强。

第二、学习要讲究方法。好的学习方法是成功的基石。一名

优秀的学生，总是以课堂为中心，努力做好预习和复习，这是科学学习方法的核心，课堂听课是最重要的，聪明的学生在课堂的注意力总是非常集中，他们的思维总是围绕在教师活动的周围，通常他们在课堂上就把问题解决了。上课应积极主动、大胆发言、积极思考、认真做笔记。第三、要时刻用目标激励自己，要相信自己能行。

最后，我希望大家借期中考试东风，认真总结经验教训，发扬成绩，克服缺点，争创佳绩！

祝全体师生下半学期各方面都取得更大的进步！

## 校长颁奖仪式篇三

各位老师、同学们：

大家好！今天我们在这里隆重集会，庆祝第xx个教师节的到来，首先请允许我代表校委会向默默耕耘、辛勤工作在教育教学第一线的广大教师们致以节日的问候！也请同学们用最热烈的掌声向我们的老师，致以最崇高的敬意！

当我们一起健步迈入这个充满幸福感的新学年□xx中又发生了一系列可喜的变化：校园环境整洁靓丽，班级建设温馨舒适，学生行为规范标准，教学质量持续提升，师德先进事迹感人，社会声誉日益提高……这一切的一切，全得益于全体教职员工的共同努力，全仰仗于各位老师辛勤的劳动、无私的奉献！在这里我再一次向各位老师表示诚挚的谢意！

面对我们自己的节日，在这幸福、温馨而又激动的时刻，我的脑海里更是回播着一幕幕感人的画面：当许多人还在甜蜜的梦乡的时候，我们的老师就已匆匆走在上班的路上；当华灯初上的夜晚，许多人觥筹交错时，我们的老师拖着疲惫的身躯刚刚走在回家的路上。不管生活中有多少烦恼，但你们看到的总是讲台上的激昂慷慨，书桌旁的循循善诱，校园里的

谈笑风生，家访时的苦口婆心。

同学们，也许当你们中间出现违反纪律、荒废学业、欺凌同学甚至侮辱老师的现象时，老师们会以他的方式批评你、惩戒你，这个时候，你们不要心生敌意，而要心怀感激。因为，只有负责的老师才会顶着种种压力和风险，去苦口婆心或大动干戈地管教你。老师是多么希望你能心怀梦想不丢信仰，在读书中学会做人，在做人时懂得规则，在规则中懂得敬畏，在敬畏中不负生命。

老师们，教书千秋伟业，育人万世丰碑。作为一名教师是光荣的，也是幸福的。在教育成长路上，让我们携手并肩，不断探索和学习，让我们在教育教学活动中充分展现出自己的风采，成就个性鲜明的自我，创出一流的业绩，共筑xx中明天的辉煌！

谢谢大家！

## 校长颁奖仪式篇四

尊敬的各位领导、老师：

大家好！

浓情厚意传温情 千声赞语颂师恩。值此第xx个教师节来临之际，我谨代表xx镇中心校，向辛勤耕耘在教书育人第一线的广大教师和教育工作者及家属表示亲切的问候！并致以节日的祝贺！向关心和支持学校发展的县教体局、信访局、民政局、镇党委、镇政府表示衷心的感谢！向在大会上获得表彰的学校、老师表示热烈的祝贺！

近年来，全镇教育事业在各级党委、政府的正确领导和社会各界的关心支持下，经过全体教职员工的辛勤工作和无私奉献，坚持以科学发展观为统领，以办好人民满意的教育为目

标，教育面貌有了新的改善，素质教育实施有了新的举措，尊师重教氛围日趋浓厚，教育教学质量稳中有升，“四试合一”考试□xx中学名列全县第八名，全县“阳光少年杯”学生篮球赛□xx中学获得第二名。“二试合一”考试，全镇语文平均67.9分，数学平均72.3分，尤其是xx小学语文平均76.7分，名列全县76所学校的第八名，数学平均88.4分，名列全县第五名，取得了近10年以来的最好成绩，这是我镇教育的一大亮点。

与此同时，学校的办学条件得到进一步改善□xx中学开山建操场的梦想即将变为现实，综合教学楼有望年底开工修建□xx小学多年来想征用原粮站扩建操场工程，已经变为现实，现正在修建□xx小学教师周转房前期工作已经全部完成，即将开工□xx中心幼儿园建设正在报建，年底以前即可开工，村级小学的排危、附设幼儿园建设工程计划、概算正在审核之中，即将招标建设□xx小学综合教学楼工程，已经得到县政府高度重视，列为下次的重点工程。以上工程的实施，将大大改变办学条件，加快我镇学校布局调整的步伐。

新学年要有新思路，新学年要有新起色，新学年“双高双普”是我们工作的重中之重。今天，我不谈具体的工作部署，而是和大家一起交流、共同探讨需要我们用实际行动回答的两个问题：如何办好人民满意的教育、如何争当人民满意的教师。

第一个问题：如何办好人民满意的教育。

我认为，一是要坚持内涵发展，在教育质量上让人民满意。

一个学校好不好，家长说了算。我们坚持内涵发展，关键是全面发展，重点是提高质量。而教学质量的提高，关键是课堂教学质量的提高。教师要根据各年级、各学科学生的基础和不同特点，制定教学目标，精心备课，认真上课，使“向40

分钟要质量”，充分发挥课堂的主渠道作用。我们每个老师在教育教学中，要用新的教育理念、新的教学方法，让孩子们能够主动地、生动活泼地发展，能够德、智、体全面发展。各学校要丰富活动载体，创新活动形式，为更多的学生提供自我展示的平台。

二是坚持安全发展，在安全上让人民满意。

生命不保，何谈教育？师生安全高于天！尤其是独生子女时代，一个孩子就是一个家庭的100%，一个孩子就是一个家庭的未来，我们一定要牢固树立“安全第一”的意识。安全要天天讲，安全要人人抓。安全要落实在我们的思想上、学校的制度上、大家的行动上，安全要落实在每个学校的每一节课、每次活动中。安全，作为人生最重要的第一课，家庭、学校乃至社会必须不厌其烦地反复讲，讲到入脑入心，内化为孩子们的自觉意识和本能行动。对于心智尚不成熟的未成年人，不能以为讲过了、说到了就完事大吉。要讲究说的方法，保证说的效果，多用现实案例、直观图像、交流互动等方式，把远离危险、安全避险的重要性和方法说清讲透，使之牢记在心，务必保证让每个孩子都能真正意识到生命的宝贵，不做有危险的事是当好孩子的第一要务。讲够之后还要做好，孩子毕竟是孩子，教育的同时还必须让有效的安全防范措施跟上。要重视细节管理，加强日常监管，实现“两个确保”：确保无人员伤亡事故发生，确保无群体伤害事故发生，让我们为所有的孩子撑起一片安全的天空，让他们远离危险，健康、快乐地成长，这是对我们教师最基本的要求。

## 校长颁奖仪式篇五

今天，我们隆重召开云南省科学技术奖颁奖大会，表彰\_年度为我省科技事业和现代化建设作出突出贡献的科技工作者。受恩培书记委托，我代表中共云南省委、云南省人民政府，向\_年度云南省科学技术奖获得者，表示热烈的祝贺！向全省广大科技工作者，表示崇高的敬意！



## 一、突出特色创造优势，科技对全省经济社会发展的支撑和引领作用不断增强

“\_x”期间，我们立足于国家规划的贯彻落实，立足于云南的实际，制定实施了《云南省中长期科学和技术发展规划纲要》，并从\_年起启动“建设创新型云南行动计划”，以规划为引领，以创新型云南建设为抓手，突出云南特色优势，抓住关键环节，推动云南科技事业呈现出加快发展的良好局面。

一是全社会科技投入稳步增长。\_年全省科技投入突破100亿元，成为西部省区第三个年度科技投入超百亿元的省份。二是涌现出一批重大科技成果。\_x”期间，全省累计有37项重大科技成果荣获国家科学技术奖，是“\_”期间的2.6倍，特别是吴征镒院士获得\_年度国家最高科学技术奖；全省累计获专利授权件数超过1.2万件。三是科技创新平台不断发展完善。培育和认定高新技术企业330多家，居西部省区第4位，培育高新技术上市企业3家，国家级创新型(试点)企业超过10家。建成了一大批国家级和省级重点实验室、企业技术中心、工程技术研究中心。四是科技支撑产业发展的能力不断增强。五年来，全省开发新技术、新工艺442项，新产品425个，在一些领域保持了领先水平。如烟草种植、加工和装备技术水平，精密机械制造、物流自动化设备、大型铁路养护机械、太阳能电池等领域的技术水平继续保持全国领先地位；铜、铝、铅、锌、锡等有色金属及稀贵金属采、癣冶技术和装备水平、产业规模均进入全国先进行列；自主培育、推广种植了一大批粮经作物品种，尤其是我省花卉新品种数和种类居全国第一，已成为全国最大的花卉新品种研发基地和花卉种苗产销中心。五是科技惠民成效显著。在艾滋病快速准确检测、母婴阻断研究等方面取得新进展，云南成为国内最重要的艾滋病综合防治示范区。突破多项资源与环境保护核心关键技术，为推动高原湖泊水污染治理发挥了重要作用；深化减隔震关键技术的研究与应用，昆明新机场航站楼成为应用减隔震技术的世界最大单体建筑。六是科技人才队伍进一步发展壮大。五年来，我省相继引进一批高端科技人才，选拔了一批中青年学术和技术带头人后备人才、技术创新人才，选拔培育省级创

新团队50多个。

以上成绩充分说明，我省科技工作在局部领域建立了一定优势，发展潜力很大。只要我们找准突破口，持之以恒地抓下去，云南科技完全有条件发展得更好更快一些，产生更多高水平科技成果，涌现出更多高素质科技人才，为全省经济社会发展贡献更大力量。

## 二、把科技放在更加突出的位置，为我拾两强一堡”战略实施提供重要保障

在当前这个科学技术发展日新月异的时代，抢占科技制高点，就是争夺发展的主动权。“\_”是云南实现跨越式发展的重要时期，要加快转变经济发展方式，推动“两强一堡”战略实施。实现科学发展，就必须更好地发挥科技这个第一生产力的作用。要从思想上重视，从投入上增加，从政策上引导，推动全省科技进入一个大发展的时期。争取到，实现全社会科学研究与试验发展(r&d)投入占gdp比重达到1.5%以上，企业科学研究与试验发展(r&d)投入占销售收入的比重达到1%以上。全省综合科技进步水平进入全国中等水平，区域创新能力进入全国前20名，高新技术企业增加值占全省工业增加值的比重达10%以上。要突出抓好六个方面的工作：

一是不断增加研发投入。我省全社会尤其是企业科学研究与试验发展(r&d)投入与全国平均水平差距较大，财政科技投入不足且资源分散。研发投入是科技发展的根基，是增强创新能力的重要保障。“\_”期间，要把增加研发投入作为推进全省科技事业快速发展的重要基础，各级政府要切实重视增加财政对科技投入，建立财政对科技投入稳定增长机制，并创新政府科技投入模式，提高科技投入产出绩效。要强化企业科技投入主体地位，全面落实激励企业技术创新的各项政策措施，促进企业真正成为自主创新和科技投入的主体。积极引导金融机构、社会资金等投入科技创新活动。

二是大力推进中国面向西南开放的科技创新与技术转移。国务院关于支持云南加快建设面向西南开放重要桥头堡的意见中明确提出，要“依托现有科技资源和科技基地，大力推进中国面向西南开放的科技创新与技术转移。”这是桥头堡建设赋予云南科技发展的重大任务。要依托云南科技创新园、高新区、经开区、工业园区、农业示范园区等创新载体，积极开展与周边国家的科技创新合作与技术转移，提高产业的自主创新能力与核心竞争力。充分利用好两种资源两个市场，加快建立面向东南亚、南亚的国际科技合作示范平台(基地)，进一步拓宽合作领域。创新体制机制，营造良好环境，增强聚集国际、国内科技资源的吸引力，把云南建成面向西南开放的科技合作、技术交流、成果展示交易、人才集聚的桥头堡、创新高地和辐射源。

三是依靠科技进步加快建立现代产业体系。加快产业发展，构建现代产业体系是推动云南经济实现跨越式发展的根本支撑。近年来，我省在特色产业发展方面取得一些成绩，但是产业发展滞后、产业结构不合理等深层次矛盾还很突出。因此，要把科技进步和创新作为推动产业发展的重要着力点，围绕产业发展重点领域和改造升级需求，努力突破制约产业发展的重大共性技术和关键技术，促进重点产业的转型升级。要充分发挥科技对特色农业发展的推动作用，加强农业科技对外交流合作，使云南成为面向东南亚的农业技术推广枢纽。围绕生物、新能源、高端装备制造、新能源汽车、新材料等我省战略性新兴产业发展的重点，组织实施一批重大科技专项、重点新产品开发专项，加快实现高新技术重大产品产业化，推动战略性新兴产业成为云南可持续发展的重要支撑。充分发挥先进适用科学技术对旅游、现代物流、金融、信息等现代服务业的支撑作用。

四是全面推进区域创新体系建设。要强化知识创新体系建设，把特色优势学科的打造摆在更加突出的位置，充分发挥高校、科研院所在知识创新体系中的重要作用，不断提升优势特色产业、社会民生等方面的应用基础研究水平，为全省经济社

会发展提供更好的知识创新服务。强化技术创新体系建设，实施云南省技术创新工程，进一步抓好产业共性技术创新研发平台建设，以提高企业自主创新能力为核心，引导和促进创新要素向企业集聚，培育一批在行业中拥有核心技术、具有较强竞争力的创新型企业，不断提升产业核心竞争力，加快形成以企业为主体、市场为导向、产学研相结合的技术创新体系。强化创新服务体系建设，全力打造包括政府科技宏观管理、政策法规、知识产权、科技信息、投融资、技术转移、成果孵化、中试推广、生产力促进、科技对外合作与交流、项目管理等综合服务功能的创新服务体系，加快推进科技成果产业化。

五是优化区域科技发展布局。按照“产业集聚、城市辐射、园区带动、突出重点、率先突破”的发展思路，着眼于现有资源、产业基础和开发潜力统筹考虑科技发展布局。要充分发挥以昆明为核心的滇中地区高校、科研院所、高新技术企业密集的优势，优化科技资源配置，建立创新产业基地，强化产业分工和联系，大力发展以战略性新兴产业为主的高新技术产业、高附加值产业和现代服务业，着力打造滇中科技创新区。要通过努力，力争使滇中地区创新能力及科技进步水平达到国内大中城市中上水平，成为集合国内外资本、信息、技术、知识和人才的核心区域，以及面向全省其他区域的辐射中心。同时，鼓励其他各州市大力发展具有地方特色和优势的高新技术企业，加快科技创新示范基地建设，承接省内外产业和技术转移，打造各具特色的产业科技创新与示范“小高地”。

三、希望广大科技工作者以获奖者为榜样，勇担重任，为云南实现跨越式发展奉献聪明才智

对有重大科学发现和技术发明的科研人员进行奖励，是党和国家长期坚持的一项重要制度，是尊重知识、尊重人才的具体体现，是对科技工作者辛勤劳动的充分肯定和高度评价。在过去五年，我省共有1000多项(人)受到云南省科学技术奖

的表彰，获奖项目特点也越来越鲜明。\_年度的获奖项目有六个突出特点。一是体现了广纳贤才的开放胸怀。这次获奖单位和人员中不仅有46家省外单位的105名专家(院士)，还有2位来自英国和新西兰的外国专家。二是体现了对培育战略性新兴产业的高度重视。授予4位企业家科技创业奖，以表彰他们所创办的高新技术企业在稀贵金属深加工、生物疫苗、生物资源深加工方面取得的显著成效。三是体现了促进科技成果向现实生产力转化的方向引导。获奖项目中应用性成果占80%。四是体现了我省自主创新能力的提升。获奖项目中拥有的自主知识产权达203个，而且竞争优势明显增强。五是体现了对农业、民生、社会事业等重点领域和薄弱环节的重视。获奖项目中农业类占21%，医疗卫生、社会保障和社会福利领域占26%，环境保护和交通运输领域占15%。六是体现了中青年科技人才的成长壮大。45岁以下中青年获奖人员占到了全部获奖者的66%。可以说，这些获奖的科技成果，代表了我省科技发展的最高水平；获奖的科技工作者，也都是我省科技人才队伍中的佼佼者。当前，我拾\_”规划和桥头堡建设都已启动，赋予了科技发展更加艰巨的任务，也为广大科技工作者施展才华提供了更加广阔的舞台。

希望今天获奖的科技工作者以此为新的起点，再接再厉，再攀高峰，再创佳绩，在推动云南科技进步与创新发展的征程中，不断取得新的成果！希望全省广大科技工作者以获奖者为榜样，学习他们勇于探索、刻苦钻研、团结协作、默默奉献的精神，积极投身于全省新一轮科技创新发展的大潮中，为建设富裕民主文明开放和-谐云南作出新的更大贡献。