

最新水环境保护课程设计 环境保护活动策划书(模板10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。

水环境保护课程设计篇一

因此，在第三十八个世界环境日临近之期，我们（中国青年政治学院绿色青春环保协会）将参与中国国家地理环保高校行活动，围绕着世界环境日在学校展开一系列相关的活动：通过图片展览，发放传单，支持签名，观看环境教育影片，举办讲座等等方式、使同学们深刻认识到当前环境所面临的危机与希望从而激发个人的环保意识达到宣传的效果，力争使更多的人关注环境，投身环保，真心实意，身体力行，让我们的家园更加美好！

美丽或伤痛，在于我们的行动、

（一）前期活动：

（二）主题活动：”美丽或伤痛，在于我们的行动、

1、图片展：

（2）图片来源：寻求中国国家地理，自然之友，绿色和平的支持、

（3）场地：向学校申请，拟在学子楼广场

（4）经费：主要是联络费用，宣传费用及社团人员的福利

(至少提供饮水)、

(5) 时间：6月5日至7日

2、发放传单：

(2) 场地：食堂门口及人员流量大的地方、

(3) 经费：用于印制传单，工作人员福利

(4) 时间：早中晚人流高峰期

(5) 传单数量：视经费而定，200张以上、

3、签名支持：

(1) 以行动支持活动，留下自己的承诺及签名

(2) 场地：图片展周围，需向学校借桌子、

(3) 经费：横幅，签名笔，人员福利

(4) 时间：6月5日中午

(5) 签名完毕横幅悬挂于图片展区，继续接受签名、

(三) 后期活动：

1在中前期大力宣传本社团以形成一定知名度，以便进行后续长期的活动、

46月中下旬开始组织骑行北京活动（与自然之友合作），废旧电池回收（寻求与地求村合作），空调26度，校园环保提示牌等活动、由于7月以进入期末同学课业加重，拟只进行一些较小的宣传活动（以各环境日及环保大事记为主）

5下学期拟举办以下活动：

(5) 下学期计划一共组织5、7次较大活动，除上述活动外其他待定、

水环境保护课程设计篇二

为保证有一个良好的环境，按环境管理标准分析现场影响环境的因素，针对影响因素制定有效的环保方案，最大限度的降低施工对周围的影响。

1、 环保方针；坚持人文精神，营造绿色建筑追求社区人居和施工

环境的不断改善。

2、 该工程的重大环境因素；主要有；噪声的排放、粉尘的

光的污染。

2.1、 现场控制噪声的措施；

加强施工管理，合理安排工序，尽最大可能缩短工期，提高工作效率，加快施工进度，中午12:00至14:30，晚上10:00以后不使用噪音大的设备，保证周边人员正常的工作，生活和休息，混凝土振动棒采用环保型低噪音高频振动器，可以比普通振动棒降低15.5分贝，操作时文明施工，避免人为敲击声响，进入现场后所有车辆禁止鸣喇叭。

2.2、 粉尘的排放控制；

土方开挖时运土车辆须进行覆盖，散落道路上的渣土安排专人跟车清扫，气候干燥时，开挖区域表面的浮土先洒水湿润，

土方施工阶段用草袋覆盖防止扬尘。

2.3、光的污染控制；

统一施工现场照明灯具的规格，使用之前配备定向可拆除灯罩，使夜

间照明，只照射施工区，不致影响周围人群及领导休息，如需要焊接时，施焊范围四周加临时围挡。并在该施工工地周围居民区张贴安民告示，必要时可先向附近居民通报，已取得居民谅解，共同创造一个和谐的社会环境。

公益西桥办公楼改造项目；

20xx年3月15日项目部。

水环境保护课程设计篇三

为全面贯彻落实省、地环境保护与生态建设会议精神，实施生态发展战略，推动本年度生态建设目标责任制的实施，进一步明确工作任务，确保我区顺利完成20xx年经济和社会发展目标责任制，特制定本工作方案。

一、指导思想

全面贯彻落实党的xx大、地区、“两会”和全省环保工作会议精神，以建设生态文明为指导，深入落实科学发展观，努力完成主要污染物减排目标，持续推进生态建设，加大环境执法监督力度，加强污染防治，认真解决环境民生问题，创造良好人居环境，积极构建和谐兴安。

二、工作内容和主要任务

(一)、加大攻坚力度，努力完成主要污染物减排任务。 一是

制定全区年度减排方案。结合年度gdp增加值，编制20xx年度全区主要污染物减排建议方案。二是建立严格的污染减排责任制度，把减排工作提上日程，我区对污染减排实行严格的问责制和“一票否决制”，纳入我区政府党政领导目标责任考核体系中，定期检查目标工作完成情况，确保年度减排目标的完成。

(二)、加强组织领导，全面开展污染源普查工作。一是切实做好协调、宣传、培训和经费落实工作。动员社会各方面力量支持、参与普查工作，为污染源普查顺利实施创造良好的氛围。全区从3月中旬开始，利用一个月时间，全部完成全区普查表的填表与初审工作。二是把现场监测和普查表填报做为重中之重。制定周密详细的工作计划，建立岗位责任制，将普查任务逐一分解落实。所有普查员必须通过业务培训并持证上岗。三是强化数据质量审核工作。普查机构高度重视数据审核工作，要根据普查方案和技术规定要求，严格依照普查数据审核程序进行审核。普查数据采取四级审核制度，审核时要分工明确，责任到人。普查数据质量达不到规定要求的，应在规定时间内重新填报或重新进行调查。四是严格遵守普查数据录入和上报制度，采取有效措施，切实保证普查数据客观、准确录入。

(三)、加强污染防治，改善环境质量

1]完成主要污染物排放总量控制年度计划。主要是污染控制和总量控制管理。

2、加强饮用水源的保护与管理，划界立标，确保饮用水质安全。

3、加大对危险废物的专项管理工作，完成危险物和医疗废物申报登记工作，开展废弃危险化学品调查工作。

4、完成城镇环境综合整治任务。

5、坚持环境保护在精神文明建设中的一票否决权。

6、坚持环保部门在建设项目管理上的第一审批权。加大环境影响评价制度的实施力度，环境保护参与综合决策；加强建设项目的过程管理，确保建设项目执行环境影响评价的“三同时”制度。建设项目环境影响评价执行率达100%，三同时”建设项目执行率达到100%。

(四)、加强执法检查，认真解决环境民生问题

确保城镇居民饮用水安全，对全区水源地水质状况进行全面检查，密切关注**区水源地水质变化情况，保证全区百姓喝上放心的水。

依法强化环境管理，对辖区内的低空污染、生活污水、医疗用水、工业噪声、固体废弃物、生活垃圾，特别是木材加工点锯沫等进行综合整治工作。

1、全面贯彻落实现行行政执法责任制。

(1)、加强组织领导，落实保障措施，实行行政执法首长负责制，分解责任，落实到人。

(2)、建立健全各项规章制度，严格依法行政，规范执法程序，实行行政执法公示制。

2、做好电磁辐射，检查工作。

(1)、3月15日在全区范围摸清电磁辐射污染的状况。

(2)、对没有办理环保审批手续的按照省里的统一安排督促及时办理审批手续。

(3)、对存在的不安全隐患及时得到妥善解决。

3、排污费征收及解缴工作

对辖区内所有单位包括小型企、外企、事业单位，三产及个体工商户，全面足额进行收费，并按时解缴。

4、信访工作

(1)、上级批转案件处理及时，情况及结果及时上报。

(2)、杜绝“三访”。

5、加强政务信息报道工作

各林场、企事业单位，及时准确上报生态建设和政务信息，每月不少两条。

(五)、贯彻省政府《关于开展全民环境教育工作的决定》

1、将全民环境教育纳入政府工作议程。

领导重视，全民环境教育工作纳入政府工作议程，成立全民教育环境教育工作指导委员会，统一规划全民环境教育工作，建立全民环境教育协调机制。

2、组织全民环境教育工作的实施

组建本区全民环境工作办公室，认真落实省政府《决定》中提出的各项工作任务；纳入政府工作目标管理，各级政府职能部门有明确的任务和工作分工；制定本单位环境教育工作方案；认真落实三类环境教育主要对象的教育组织形式，落实从业人员，中小学生的教育人数，落实三类人员教育经费。

3、普及环境教育多种形式的环境教育。如个人读书，集中学习、培训、宣讲，媒体宣传等形式。内容包括：生态，生态建设和生态环境，自然资源与保护，环境污染与防治，环境

科技与应用，环境法制与道德，绿色产业与绿色社会的学习，按照省、地的统一部署进行。

4、组织环境保护活动

各单位要认真组织参加环境保护纪念日活动，“龙江环保世纪行”活动，“倡导绿色文明，创建绿色家园”活动，环境“警示教育”活动，参加志愿者活动等。

(六)、建立多维支撑体系，提高环境保护保障力 一是全面提高全区环境监测能力。做好监测站仪器设备的配置工作，完成监测年度工作任务，加大城镇大气环境自动监测力度。二是全面开展土壤污染现状调查工作。要按照国家统一部署，按要求时限完成全区土壤污染现状调查工作。继续开展绿色系列创建活动，加大我区环境生态新闻报导、信息报送、情况反映等对外宣传工作力度，同时要利用“6.5”环境纪念日，开展丰富多彩的宣传活活动，充分发挥环保志愿者民间组织作用，扩大环保在社会是的影响力。

三、整合多种资源，深入推进全区生态建设

环境优美乡镇和省级生态村(林场)建设力度。今年，全区新建省级环境优美乡镇建设试点1个，生态林场2个。三是积极争取生态建设项目。以国家级生态示范区为依托，充分发挥国家向生态建设项目增加投入的政策性机遇，抓住生态建设补偿机制，充实完善全区生态建设项目库，积极向上争取项目。四是全面开展生态监察试点工作，成立生态监察试点领导小组，编制试点工作方案，开展资源开发建设项目、非污染性建设项目等重点领域的环境执法，初步建立由环保部门统一监管、各职能部门密切配合的生态环境监察工作机制。

四、保障措施

1、加强领导，完善机构建设。强化我区生态建设领导小组的

职能作用，做好生态建设工作组织，协调督办，检查，综合，指导专项工作。

2、完善制度建设，部门联动，形成合力。认真执行领导小组，联络员例会制度，加强管理明确分工，落实责任。

水环境保护课程设计篇四

“做文明的环保使者”

小学生、中学生

随时都可以开始

1、首先在各自校园中开展“爱我校园”活动。

内容：每个同学积极投入。

一、保持自己书桌的整洁；

二、保持教室整洁美观，不乱扔纸屑，不乱贴乱画；

三、保持校园整洁，美化校舍，净化食堂、厕所；

四、各班定期（如每周一次）考察环保小知识；

五、各班评出一名表现突出的环保小使者参加校外活动。

1、其次在校外开展“环保使者大出动”活动。

内容：先将小使者分组，小学与中学联手。每个小组中各年级都有一名成员，由最高年级小使者带领。然后组长对组员进行知识教育，对工作进行号召。各组进行已分配好的不同任务。“小小清道夫”、“花草保护神”、“树林小园丁”、“公共清洁工”等，根据实际季节环境而定。完成任务后由

组长组员谈体会与启发，并作出书面表达（加日记、调查报告、等体裁不限），参加评比。

2、“环保喜与优”主题文艺会演。由各小组编排节目参加演出，进行评比。节目要突出主题，有意义，争取每人都参加。

3、“环保使者的阶段成果”活动。对前面各项活动进行评比，分别评出“最具文采小使者”、“最具艺术气质小使者”（依各项活动内容而定），以及综合评出表现最佳小组与小使者，分别给予表扬与奖励（如具环保意义小纪念品）；制定下一阶段的。每个参加者都可获得自己参加活动时的照片留念。

4、第一轮结束了，“再接再厉”！

水环境保护课程设计篇五

初建美志愿者服务队积极倡导公益环保活动，特制踏青春游活动，让我们走向秀丽的大自然，开拓视野，亲近自然、感受生活，进一步感受大自然之美，在盎然的季节里放飞情绪。

在活动过程中提高团队组织和影响力，营造团队和谐气氛。

通过此次活动宣扬初建美志愿者服务队热爱生活、爱护环境的良好形象，进一步提高服务热情，进一步推动通化市更多市民树立环保意识，使大家能够人人爱护环境，保护环境。

“低碳环保，从我做起”

乘车或自驾聚集到城市周边开展踏青活动（提前报名）

[开始时间]20xx年05月15日（周日）当天（早上8：00）；

[截止时间]5月15日上午11：30；

[当日天气]周日（15日）雨转晴8℃17℃西南微风

通化市金厂镇微波站

初建美志愿者服务队

服务队成员及各单位参与人员

（详细名单见附件1）

队长初建美

联系方式：

[周日当天]

07：30所有队员在江南欧亚门口集合

07：40准时发车前往目的地

行驶路线：江南金厂镇方向镇微波站

08：00到达项目地（路程设定为3个小时）

08：0011：00徒步踏青活动

11：10召集返程

1、微信联络方式：将活动方案以微信形式发至全体队员；

3、职责划分：对各单位参与人员工作进行分工，划分好活动任务。

1、所有队员准时在江南欧亚门口集合。

- 3、带好塑料袋和一次性手套，分给各组成员。
- 4、完成任务后，所有队员在指定地点汇合，一起合影留念。

注意事项：

- 1、活动准时出发，请自行控制时间；
- 2、踏青注意脚下安全，选取能保障行程安全。
- 3、活动期间注意环保，请勿随地乱丢垃圾、尽量不破坏植被、鼓励捡拾垃圾；
- 4、活动切忌个人主义，要有团队意识，请听从工作人员的指导及指挥，徒步过程中务必注意安全。
- 5、请在活动中保管好自己的随身物品，如需帮忙及时联系工作人员。
- 6、因天气或不可抗拒因素，领队有权利对行程进行适当的调整或取消。

温馨提示：

- 1、尽量着轻装，推荐穿着长袖的衣裤，防止被树枝划伤，也可抵御蚊虫叮咬；鞋子选用球鞋、布鞋或旅游鞋等。
- 2、晴天时，要注意防晒，像太阳帽、防晒霜等防护用品，阴天时，要注意防淋，预备带好伞等防护用品。
- 3、根据个人口味自带少许行进中方便食用的行动粮和饮用水。

水环境保护课程设计篇六

一、施工营地暂设：

本工程的施工位于原小区内，施工为临时建筑及原有房屋。

二、施工现场环保管理：

下午8时前进行现场不幸清扫；施工区域内无植被破坏的不利因素。

三、施工结束后的现场的恢复平整工作：

施工结束后，项目部对剩余物料进行回收入库保管，对现场遗留的废弃物及时清理外运到统一垃圾场；部分建筑垃圾做深埋处理；拆除的建筑垃圾及时运到指定垃圾场或做深埋处理。

项目部环境保护工作规定：

1、一般规定

1.2加强检查和监控工作。要加强检查，加强对施工现场粉尘、噪声、废气的监测和监控工作，要与文明施工现场管理一起检查、考核、奖罚，及时采取措施消除粉尘、废气和污水的污染。

2、施工前环保要求

2.2 施工现场建立环境保护管理体系，责任落实到人，并保证有效运行。

2.3对施工现场防治扬尘、噪声、水污染及环境保护管理工作进行检查。

2.4工程的施工组织设计中必须有防治扬尘、噪声、固体废物和废水等污染环境的有效措施，并在施工作业中认真组织实施。

2.5施工现场的施工区域与办公、生活区划分清晰，并应采取

相应的隔离措施。

2.6施工现场必须采用封闭围挡，高度不得小于1.8m□

2.7施工现场出入口标有企业名称或企业标识。主要出入口明显处设置“七牌一图”。

2.8在工程的施工组织设计中应有防治大气、水土、噪声污染和改善环境卫生的有效措施。

2.9施工现场必须建立环境保护、环境卫生管理和检查制度，做好检查记录。

2.10施工现场的主要道路必须进行硬化处理，土方集中堆放。

3、施工中环保要求

3.1防治施工噪声污染

3.1.1施工现场在施工过程中对产生噪声等的施工作业以隔音棚遮挡，实现降噪。

3.1.2工程施工必须严格控制现场作业时间，早晨6点前至下午8点后，施工现场严禁施工，以防扰民。

3.1.3材料和设备及机械在移动、支设、拆除和搬运时，轻拿轻放，上下、左右有人传递。

工现场严禁鸣笛。装卸材料应做到轻拿轻放，最大限度地减少噪声扰民。

3.2防治大气污染

3.2.1 拆除构筑物时，采用隔离、洒水等措施，并应在规定期限内将废弃物清理完毕。

3.2.2 施工现场土方作业采取防止扬尘措施。

3.2.3 从事土方、渣土和施工垃圾运输应采取密闭式运输车辆或采取覆盖措施；施工现场出入口处应采取保证车辆清洁的措施。

3.2.4 水泥和其它易飞扬的细颗粒建筑材料应密闭存放或采取覆盖等措施。

3.2.5 施工现场混凝土搅拌场所应采取封闭、降尘措施。

3.2.6 建筑物内施工垃圾的清运，必须采用相应容器或管道运输，严禁凌空抛掷。

3.2.7 施工现场应设置密封式垃圾站，施工垃圾、生活垃圾应分类存放，并应及时清运出场。

3.2.8 施工现场的机械设备、车辆的尾气排放应符合国家环保排放标准的要求。

3.2.9 施工现场严禁焚烧各类废弃物。

3.2.10 施工现场道路指定专人定期洒水清扫，形成制度，防止道路扬尘。

3.3 防治水土污染

3.3.1 施工场地应及时清理，施工废水必须经临时沉沙池处理后才可排入下水道，以防止泥沙等微粒物和一些建筑垃圾等杂物堵塞管网。

3.3.2 在施工场点污水进入下水道处禁止堆放建筑材料和建筑垃圾，并注意清理淤泥，防止阻塞排水管道。

3.3.3 施工现场存放的施工材料等物品应设有专门的场地，地

面应做防渗漏处理。废弃的物料应集中处理，不得随意倾倒。

3.4防治固体废弃物污染

3.4.1 固废的分类和标识

根据国家规定，结合本次工程施工的特点及实际情况将固废分为四大类其界定如下：

a 可回收利用的废物包括：施工材料的下脚料、包装物、废金属桶、废pvc管件、废纸、废纸箱等。

b 危险废物包括：废电池(废铅酸蓄电池、各种充电电池、各种扣式电池)废硒鼓、废墨盒、废色带、废荧光灯管、废化学品包装物等。

c 一般工业固体废弃物

包括：废塑料包装袋、废工程土、废炉渣。

3.4.2 公司各部门和项目经理部应根据以上的分类方法和本单位的实际情况，将废弃物分类收集、标识存放、合理处置，存放在指定地点。

3.4.3 固废的搬运

a 各部门指定专人将其生产的固废送到固废统一存放场所，分类收集、标识存放。

b 在搬运过程中要注意，严防固废的撒漏、挥发、倾倒，杜绝二次污染发生。

3.4.4 固废的存放

a 相关责任部门要指定固废统一存放场所，设置固废箱，并由专人管理。

b 存放场所要分类存放各种固废，并有明显标识。

c 存放场所要做好渗漏处理，要做到防雨淋、防流失、防恶臭，保持周围环境清洁。

3.4.5 固废的处置和回收

a 对确有利用价值的固废应进行综合利用或者对外销售，尽可能的减少资源的浪费。

b 施工过程中产生的固体废弃物：如工程土建筑垃圾、渣土，若备用时应集中堆放，其堆放高度不得超过2.5米，并进行苫盖。

c 若清除现场建筑垃圾时必须采用容器装卸，运输车辆必须加盖并依据建设部《城市建筑垃圾管理规定》要求，将建筑垃圾交与经环卫部门核准的运输单位，在市容和环卫管理部门指定的运输路线和处置场运卸渣土。

3.5 环境卫生要求

4、运输过程环保要求

4.1 执行危险废物转移联单制度具体措施

4.1.1 各施工现场要切实加强对运输车辆的管理，制定相关管理制度，

落实责任，采取切实可行的有效措施。

措施控制程序》，整改结果由物资管理中心进行监督检查。

4.1.3 应急措施

使用单位在危险化学品工作场所应设有急救设施，发生紧急情况时，执行《应急准备和响应控制程序》。

4.2明确运输车辆、司机及废物排放去向。

4.2.1危险固废由后勤服务队、项目部收集后上交公司物资管理中

心，统一交由有资质的环保单位进行处理，防止二次污染。

4.2.2处置危险固废的相关责任部门要做好记录，填写《危险废物处置记录》。

4.2.3 一般固废、生活垃圾交由环卫部门进行处理或由其产生部门运至环卫指定地点。

4.2.4 固废管理责任部门要对清运生活垃圾的部门进行监督管理。

4.2.5 对可回收利用的固废一定要资源化、无害化和减量化处理。

4.2.6各责任部门在执行固废管理与监控中做好检查记录。

4.3运输过程中避免环境污染采取的具体措施

4.3.1施工作业区应配备专人负责，做到科学管理、文明施工；在基础施工期间，应尽可能采取措施提高工程进度，并将土石方及时外运到指定地点，缩短堆放的危害周期。

4.3.2运输水泥、粉煤灰、白灰等细颗粒粉状材料时，要采取密封、包扎、遮盖措施，防止沿途遗撒、扬尘。卸运时，应采取的措施，以减少扬尘。

4.3.3 车辆不带泥砂出现场。可在大门口铺一段石子，定期过筛清理；

作一段水沟冲刷车轮；人工拍土，清扫车轮、车帮。

4.3.5 场区和场外安排人清扫洒水，基本做到不撒土、不扬尘，减少对周围环境污染。

4.3.7 运输时发现沿途有泄漏、遗撒的，必须及时清扫干净。

4.3.8 合理安排施工运输工作，对于施工作业中的大型构件和大量物资及弃土的运输，应尽量避免避开交通高峰期，以缓解交通压力。

4.3.9 施工单位应与交通管理部门应协调一致，采取响应的措施，做好施工现场的交通疏导，避免压车和交通阻塞，最大限度的控制汽车尾气的排放。

5、施工结束后环保要求

5.1 施工过程不伤害施工范围外的植被，施工结束后按合同将表层土恢复覆盖到原有处。

5.2 在居民区施工后对破坏的道板应重新铺设。

5.3 在居民区施工后对破坏的草坪、花草、树木，应及时重新补种，保证成活率。

5.4 施工结束后对施工现场的污物清理干净后，应用新土进行回填，恢复地表地貌。

6、其他注意事项(生态保护措施)

6.1 对现场周边树木、草地绿化要妥善保护，未经绿化主管部门批准，不准乱砍乱伐移植树木或破坏草地。

6.2在土方开挖或施工过程中，如发现障碍物、文物迹象，应局部或全部停工，采取有效的封闭保护措施，及时通知相关部门处理后，方可恢复施工。

6.3对具有特殊意义的树木，应采取有效措施给予保护。

水环境保护课程设计篇七

在今天，环境危机造成全球降水重新分配，冰川和冻土消融，海平面上升等，既危害自然生态系统的平衡，更威胁人类的食物供应和居住环境。科学家和政治家警告说，除非采取紧急的应对措施，否则随着环境危机的不断加剧，数百万的贫困人民将遭受饥饿、干渴、洪水和疾病的困扰。在这样的時候，我们举办一个关注地球、关注世界环境的摄影展。向人们展示世界的美好，自然的魅力，同时能够让更多的人意识到环境问题的紧迫性和严重性，以此有意识地在生活当中加强环保观念，约束自己的行为习惯，从每一处生活细节入手，让绿色的生活习惯成为一种自觉的行为。

宣传环保理念，传播环保思想，普及环保知识。

一次公益性的环保宣传活动；同时环协希望将其做成本学期的一项主要大型活动，联合研一研会及南京市环保局宣教科、南京市绿石环境保护协会等机构，扩大其参与面和影响力。

主办：

南京大学环境协会

南京大学环境学院

南京大学团委

联合单位：

世界自然保护协会

南京市环保局宣教科

南京市绿石环境保护协会

南京大学研究生会

协办：

绿石组织中的南京各大高校环境保护协会及部分外地高校

1. 保护环境主题的摄影作品均可参赛，可以反映负面题材，也可进行正面宣传。

特别鼓励以下范围题材：

生物保护类：表现各类生物尤其是野生物种的生活处境与保护

社区发展类：社区环保工作相关图片故事，鼓励老百姓自己拍摄

气候变化类：反映气候变化与人类活动的相互影响的图片

2. 本次比赛不限单幅和组照，传统照片和数码照片均可参赛。除纪实类作品外，可以对作品进行后期处理。

3. 所有报送作品需附作品标题、简要说明（包括拍摄地点、时间、作品特点等）、作者姓名、单位、职务、联系电话、邮政编码、通讯地址、电子邮箱等。提交多幅作品的需自定编号。

南京大学全体师生及兄弟院校

各学生社团和民间环保组织

全国各地的摄影爱好者

本次比赛不分专业组和业余组。

（待联系）

一等奖：1名1000元

颁发证书

二等奖：5名200元

颁发证书

三等奖：10名100元

颁发证书

优秀奖：20名纪念品

颁发证书

1、参展者必须拥有参展作品的。主办方有权将获奖作品不限次数使用于相关的公开展示、刊登、制作、广告、宣传及刊印等，不再向作者另付稿酬。定任何第三方未经允许不得擅自转载或用于商业目的。

3、大赛主办方拥有本次活动的最终解释权。

4、如有疑问，可发送电子邮件至xxx@□

水环境保护课程设计篇八

让绿色洒遍校园

提高本校学生的环保意识以及综合素质。让学生理

解环保的重要性，让学生对环境有个深刻了解，使他们自觉去爱护校园环境，爱护自己的生存家园。

待定

西北民族大学（榆中校区）

西北民族大学青年志愿者学会，以及各院学生会。

绿色拼图创意比赛。

1、在11月1日由青志协宣传部进行宣传，张贴海报。

各院学生会组织各院学生收集可回收的垃圾和废旧物品（eg: 电池、纸箱……）

由青志协购买奖品，制定赛制。（每院参与人员可获得环保书签一个。一等奖一名，奖篮球5个；二等奖两名，奖排球3个；三等奖三名，奖羽毛球拍3副）

2、11月2日，公布评分标准。可从旧物品的数量、创意的主题、以及拼图的美观程度等几个方面进行评分。并打印评分表。

3、11月4日，在体育场进行比赛。并在赛后进行总结。

1、由各院学生会组织自己院的学生在青志协指定区域搬运材料。

2、由青志协派人称量各院废旧物品的重量，并登记，按重量由高到低打分。

3、主持人宣布比赛开始，各院派十人进行拼图比赛。比赛时长2小时。

4、比赛时间结束后，各院分别写出自己的创意介绍以及环保理念。

5、让全校的学生参观，并散发评分表，进行打分。

6、由青志协进行总分，评定奖项，并颁奖。

1、进行拍照留念。并发到校园网上，进行赛后宣传。加强环保教育。

2、将操场的废旧垃圾处理回收。

3、进行环保知识讲座，深化环保意识。

(略)

水环境保护课程设计篇九

“爱护美丽家园，争做文明市民”

随着夏天的到来，滹沱河湿地公园的休闲和锻炼的市民日益增多，但随之也带来了诸如乱丢垃圾、胡乱刻画等不文明行为，给美丽的环境带来了不和谐的声音。为了在全县掀起爱护美丽家园，争做文明市民的良好氛围。爱心团决定于5月29日(本周日)在滹沱河湿地公园开展主题为“爱护美丽家园，争做文明市民”的大型公益环保活动。

20xx年5月29日(周日)上午9:00

代县滹沱河湿地公园

阳光爱心团全体成员及其他志愿者

- 1、义务劳动：志愿者共同清除公园各种垃圾与文字残留物，用实际行动来证明我们每个人爱护环境，文明出游的决心，用我们的所作所为来感召每个人的参与。
- 2、知识宣讲：由志愿者向现场群众宣传爱护环境等方面知识、现场发放环保资料和“爱护美丽家园争做文明”市民倡议书。
- 3、义务劳动中要确保游园群众及自己的人身安全；
- 4、活动时要统一着装，所有人全部系绿丝带，有志愿者马甲的应全部穿马甲；
- 5、儿童参加活动必须由家长或监护人陪同，否则不允许参加，以免发生意外；
- 8、活动中严禁用火，请参加者注意安全，以免出现意外；并时时做好自我保护。

温馨提示

- 1、此次活动需要自备捡垃圾夹子、垃圾袋、手套、抹布、喷水壶等；
- 2、如因外力因素取消活动，将于5月28日20:00之前在微信群发公告通知大家；
- 3、本次活动属个人自愿参加的户外公益环保活动，参加者应有集体精神，相互照顾；
- 4、本次活动将记录志愿者服务时间。

5、凡报名参加者均视为具有完全民事行为能力人，如在活动中发生人员受伤，后果由受伤本人自身负责。凡报名参加活动者均视为接受免责声明。

水环境保护课程设计篇十

在今天，环境危机造成全球降水重新分配，冰川和冻土消融，海平面上升等，既危害自然生态系统的平衡，更威胁人类的食物供应和居住环境。科学家和政治家警告说，除非采取紧急的应对措施，否则随着环境危机的不断加剧，数百万的贫困人民将遭受饥饿、干渴、洪水和疾病的困扰。在这样的時候，我们举办一个关注地球、关注世界环境的摄影展。向人们展示世界的美好，自然的魅力，同时能够让更多的人意识到环境问题的紧迫性和严重性，以此有意识地在生活当中加强环保观念，约束自己的行为习惯，从每一处生活细节入手，让绿色的生活习惯成为一种自觉的行为。

宣传环保理念，传播环保思想，普及环保知识。

一次公益性的环保宣传活动；同时环协希望将其做成本学期的一项主要大型活动，联合研一研会及南京市环保局宣教科、南京市绿石环境保护协会等机构，扩大其参与面和影响力。

主办：

南京大学环境协会

南京大学环境学院

南京大学团委

联合单位：

世界自然保护协会

南京市环保局宣教科

南京市绿石环境保护协会

南京大学校研究生会

协办：

绿石组织中的南京各大高校环境保护协会及部分外地高校

1. 保护环境主题的摄影作品均可参赛，可以反映负面题材，也可进行正面宣传。

特别鼓励以下范围题材：

生物保护类：表现各类生物尤其是野生物种的生活处境与保护

社区发展类：社区环保工作相关图片故事，鼓励老百姓自己拍摄

气候变化类：反映气候变化与人类活动的相互影响的图片

2. 本次比赛不限单幅和组照，传统照片和数码照片均可参赛。除纪实类作品外，可以对作品进行后期处理。

3. 所有报送作品需附作品标题、简要说明（包括拍摄地点、时间、作品特点等）、作者姓名、单位、职务、联系电话、邮政编码、通讯地址、电子邮箱等。提交多幅作品的需自定义编号。

南京大学全体师生及兄弟院校

各学生社团和民间环保组织

全国各地的摄影爱好者

本次比赛不分专业组和业余组。

（待联系）

一等奖：1名1000元

颁发证书

二等奖：5名200元

颁发证书

三等奖：10名100元

颁发证书

优秀奖：20名纪念品

颁发证书

1、参展者必须拥有参展作品的版权。参展作品须为本人作品且未经公开刊登发表，不得抄袭、拷贝、仿冒，评审后如被检举经主办方查证属实者，取消获奖资格，取消之奖项不再替补。如已领奖项者，主办方将追回原奖项。

2、获奖作品的著作权（除署名权外）归大赛主办方所有。主办方有权将获奖作品不限次数使用于相关的公开展示、刊登、制作、广告、宣传及刊印等，不再向作者另付稿酬。定任何第三方未经允许不得擅自转载或用于商业目的。

3、大赛主办方拥有本次活动的最终解释权。

4、如有疑问，可发送电子邮件至con—here@□