

2007

全国环境影响评价工程师

执业资格考试

考点指南与习题精编

主编 赵建海 王蕾

NATIONAL
PRACTISING CERTIFICATE TEST FOR
ASSESSMENT ENGINEER ON
ENVIRONMENTAL IMPACT
TEST GUIDE AND COLLECTION OF EXERCISES

全国环境影响评价工程师执业资格考试

考点指南与习题精编

主 编 赵建海 王 蕾

副主编 焦秀梅 王少坡

逄国林 王元刚

华中科技大学出版社

图书在版编目(CIP)数据

全国环境影响评价工程师执业资格考试考点指南与习题精编/赵建海 王蕾 主编. —武汉:华中科技大学出版社, 2007年1月

ISBN 978-7-5609-3924-7

I. 全… II. ①赵… ②王… III. 环境影响-评价-工程师-资格考核-自学参考资料 IV. X820.3

中国版本图书馆CIP 数据核字(2006)第162116号

**全国环境影响评价工程师执业资格考试
考点指南与习题精编**

赵建海 王 蕾 主编

责任编辑:翟永梅

封面设计:张璐

责任监印:熊庆玉

**出版发行:华中科技大学出版社
武昌喻家山 邮编:430074 电话:(027)87557437**

**录 排:华中科技大学惠友文印中心
印 刷:湖北省通山县九宫印务有限公司**

开本:880×1230 1/16

印张:14.25

字数:405 000

版次:2007年1月第1版

印次:2007年1月第1次印刷

定价:28.50元

ISBN 978-7-5609-3924-7/X · 2

(本书若有印装质量问题,请向出版社发行部调换)

内 容 提 要

本书根据考试大纲的要求,将环境影响评价工程师执业资格考试的考点分布情况与相应的习题及模拟题结合在一起,以便考生更全面、重点更明确地复习,并以模拟题来检验复习效果。各科目设置考点指南、典型题解及本章(部分)习题三部分,为考生层层深入地把握考试内容提供了一个适合的形式。本书既可供参加环境影响评价工程师执业资格考试的考生复习备考,也可供从事环境影响评价的相关人士参考。

出版序言

新一轮的全国环境影响评价工程师执业资格考试即将来临,为协助广大备考人员顺利通过考试,华中科技大学出版社与多年奋战在环评教学及环评实践工作一线的专家、教授合作,在深入研究历年考点分布、分值分布以及国家人事部和环境保护总局最新的命题思路的基础上,出版了本套考点覆盖全面、解析深入浅出、难易分配得当的辅导用书。

《全国环境影响评价工程师执业资格考试考前冲刺模拟试卷及解析》由南开大学李克勋老师主编,金国平博士等业内权威人士提供了相关资料和信息。全书按不同考试科目的真题要求,深入研究教材,提炼出考点的精华进行编写,有利于考生节省大量重复做题的时间和精力;并对重点难点题目进行深入解析,对提高考生的解题能力将大有裨益。本书不仅为考生检验自身的复习成果提供了一个平台,更为考生提供了一个模拟实战的机会,使考生有身临其境的感觉。

本书——《全国环境影响评价工程师执业资格考试考点指南与习题精编》在天津大学环境科学与工程学院林荣忱教授的指导下由赵建海、王蕾主编。全书对四门科目设置考点指南、典型题解、本章(部分)习题三部分内容,以点带面,全面展开,并配以供考生全面练习完毕后的自测模拟题,对第一次参加环评考试的考生全面把握教材内容,准确抓住考试要点,在较短的时间内顺利过关具有重大意义。

前　　言

为了配合国家人事部和国家环境保护总局组织的环境影响评价工程师执业资格考试工作的开展,帮助广大考生既全面又有重点地把握各科目的知识体系和要点,有针对性地按照考试大纲的要求进行系统的复习与训练,使考生在较短时间内顺利通过考试,我们在研究了前两年考试命题思路和重点趋势的基础上,根据考试大纲的要求编写了本书。

本书紧扣大纲,前4篇为:环境影响评价相关法律法规、环境影响评价技术导则与标准、环境影响评价技术方法和环境影响评价案例分析,各篇介绍了考试要点及习题,并分别配以答案。本书可引导读者准确理解其基本内容,并能从多个角度对其中的重要概念、原理或方法进行自我检验,在对各种题型及题量有所掌握,以协助读者顺利通过环境影响评价工程师职业资格考试。

本书各篇分工如下:焦秀梅、王蕾编写第一篇;王少坡、逢国林编写第二篇;赵建海、王蕾编写第三篇;赵建海、王元刚编写第四篇。全书由赵建海、王蕾统稿。

本书在编写过程中得到天津大学环境科学与工程学院林荣忱教授等的大力支持,在此表示诚挚的谢意。

由于编者水平所限,书中难免存在错误,恳请广大读者批评指正。

编　者

2006年11月于天津

报考指南

在环境影响评价行业建立环境影响评价工程师职业资格制度是为了进一步加强对环境影响评价专业技术人员的管理,规范环境影响评价行为,提高环境影响评价专业技术人员素质和业务水平,保证环境影响评价工作质量,维护国家环境安全和公众利益。人事部、国家环境保护总局于2004年2月16日发布了《环境影响评价工程师职业资格制度暂行规定》、《环境影响评价工程师职业资格考试实施办法》、《环境影响评价工程师职业资格考核认定办法》等文件,这项制度已于2004年4月1日开始实施。

一、环境影响评价工程师职业资格制度适用于哪些人员?

环境影响评价工程师职业资格制度适用于从事规划和建设项目环境影响评价、技术评估和环境保护验收等工作的专业技术人员。

二、实施环境影响评价工程师职业资格制度后,对环境影响评价技术服务机构有没有新的要求?

国家对从事环境影响评价工作的专业技术人员实行职业资格制度,纳入全国专业技术人员职业资格证书制度的统一管理。根据职业资格制度的有关规定,凡从事环境影响评价、技术评估和环境保护验收的单位,应配备环境影响评价工程师。实施环境影响评价工程师职业资格制度后,国家环境保护总局将修订《建设项目环境影响评价资格证书管理办法》。

三、环境影响评价工程师职业资格考试是否有统一的考试大纲?

国家环境保护总局将组织成立“环境影响评价工程师职业资格考试专家委员会”,编写考试大纲并向社会公开。

四、环境影响评价工程师职业资格考试如何进行?

环境影响评价工程师职业资格实行全国统一大纲、统一命题、统一组织的考试制度。原则上每年举行1次,时间为每年的第二季度。

五、申请环境影响评价工程师职业资格考试应具备哪些条件?

凡遵守国家法律、法规,恪守职业道德,并具备以下条件之一者,可申请参加环境影响评价工程师职业资格考试:

(一)取得环境保护相关专业大专学历,从事环境影响评价工作满7年;或取得其他专业大专学历,从事环境影响评价工作满8年。

(二)取得环境保护相关专业学士学位,从事环境影响评价工作满5年;或取得其他专业学士学位,从事环境影响评价工作满6年。

(三)取得环境保护相关专业硕士学位,从事环境影响评价工作满2年;或取得其他专业硕士学位,从事环境影响评价工作满3年。

(四)取得环境保护相关专业博士学位,从事环境影响评价工作满1年;或取得其他专业博士学位,从事环境影响评价工作满2年。

六、什么是环境影响评价工程师登记制度?

环境影响评价工程师职业资格实行定期按专业类别登记制度。登记有效期为3年。国家环境保护总局将颁布《环境影响评价工程师登记管理办法》。取得环境影响评价工程师职业资格证书,并按专业类别进行登记后,可以环境影响评价工程师的名义从事环境影响评价工作。

七、环境影响评价工程师可主持哪些工作?

(一)环境影响评价;

- (二)环境影响后评价;
- (三)环境影响技术评估;
- (四)环境保护验收。

八、环境影响评价工程师在环境影响评价相关工作中应遵守哪些规定?

环境影响评价工程师在进行环境影响评价业务活动时,必须遵守国家法律、法规和行业管理的各项规定,坚持科学、客观、公正的原则,恪守职业道德,在具有环境影响评价资质的单位中,以该单位的名义接受环境影响评价委托业务,为委托人保守商务秘密,并按规定参加继续教育。

九、外籍人员及港、澳、台地区的专业人员是否可以参加环境影响评价工程师职业资格考试?

获准在中华人民共和国境内就业的外籍人员及港、澳、台地区的专业人员,符合国家有关规定和《环境影响评价工程师职业资格制度暂行规定》要求的,可按照规定的程序申请参加考试和登记。

十、环境影响评价工程师职业资格制度考试科目如何设置?

考试共设《环境影响评价相关法律法规》、《环境影响评价技术导则与标准》、《环境影响评价技术方法》、《环境影响评价案例分析》4个科目。考试分4个半天进行,各科目的考试时间均为3小时,采用闭卷笔答方式。

十一、对于长期在环境影响评价技术岗位工作的人员,可否免试部分科目?

截至2003年12月31日前,长期在环境影响评价岗位上工作,并符合下列条件之一的,可免试《环境影响评价技术导则与标准》、《环境影响评价技术方法》2个科目,只参加《环境影响评价相关法律法规》和《环境影响评价案例分析》2个科目的考试。

(一)受聘担任工程类高级专业技术职务满3年,累计从事环境影响评价相关业务工作满15年。

(二)受聘担任工程类高级专业技术职务,并取得国家环境保护总局核发的“环境影响评价上岗培训合格证书”。

十二、考试成绩如何管理?

考试成绩实行两年为一个周期的滚动管理办法。参加全部4个科目考试的人员必须在连续的两个考试年度内通过全部科目;免试部分科目的人员必须在一个考试年度内通过应试科目考试。

十三、环境影响评价工程师职业资格考核认定是指什么?

在全国实施环境影响评价工程师职业资格制度考试之前,对长期从事环境影响评价工作,具有较高理论水平和丰富实践经验,并受聘担任工程类高级专业技术职务的人员,可于2004年7月31日前按规定申报材料,通过考核认定取得环境影响评价工程师职业资格证书,而不需参加职业资格考试。考核认定人员数额实行总量控制。

十四、考核认定的程序是怎样的?

符合考核认定条件的环境影响评价专业技术人员,可向所在单位提出申请,经单位审核同意后,向环保部门(或本部门、本企业)推荐,并经同级人事主管部门复核后,提出推荐名单送考试认定领导小组办公室。领导小组办公室组织有关专家对推荐人员的材料进行初审,提出拟认定人员的名单,报领导小组审核。领导小组对审核合格的人员,经公示无异议后,报人事部、环境保护总局批准,并向社会公布。

目 录

第一篇 环境影响评价相关法律法规

第一部分 环境法规体系和《中华人民共和国环境保护法》	(3)
第二部分 《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》及配套的部门规章、规范性文件	(9)
第三部分 环境影响评价相关法律法规	(24)
第四部分 环境政策与产业政策	(45)
参考答案	(51)

第二篇 环境影响评价技术导则与标准

第一章 环境保护标准体系	(57)
第二章 环境影响评价技术导则—总纲	(59)
第三章 大气环境影响评价技术导则与相关大气环境标准	(64)
第四章 地面水环境影响评价技术导则与相关水环境标准	(70)
第五章 声环境影响评价技术导则与相关声环境标准	(76)
第六章 非污染生态环境影响评价技术导则与相关环境标准	(83)
第七章 开发区区域环境影响评价技术导则	(90)
第八章 规划环境影响评价技术导则	(95)
第九章 建设项目环境风险评价技术导则	(98)
第十章 有关环境质量标准和污染控制标准	(101)
参考答案	(109)

第三篇 环境影响评价技术方法

第一章 工程分析	(115)
第二章 环境影响识别与评价因子的筛选	(120)
第三章 环境现状调查与评价	(122)
第四章 环境影响预测与评价	(130)
第五章 环境污染控制与保护措施	(139)
第六章 环境影响的经济损益分析	(144)
第七章 建设项目竣工环境保护验收监测与调查	(148)
参考答案	(152)

第四篇 环境影响评价案例分析

考点指南	(157)
案例一	(159)
案例二	(160)

案例三	(160)
案例四	(161)
案例五	(161)
案例六	(161)
案例七	(162)
案例八	(162)
案例九	(163)
案例十	(163)
案例十一	(163)
案例十二	(164)
案例十三	(165)
参考答案	(165)

第五篇 模拟试题

(一) 环境影响评价相关法律法规模拟试题	(179)
(二) 环境影响评价技术导则与标准模拟试题	(192)
(三) 环境影响评价技术方法模拟试题	(202)
(四) 环境影响评价案例分析模拟试题	(210)
参考答案	(214)

第一篇

环境影响评价相关法律法规

第一部分 环境法规体系和《中华人民共和国环境保护法》

【考点指南】

(一) 环境保护法律法规体系

- (1) 熟悉我国环境保护法律法规体系的构成
- (2) 了解我国环境保护法律法规体系中各层次之间的相互关系

(二) 《中华人民共和国环境保护法》

- (1) 掌握环境的含义
- (2) 了解本法的适用范围
- (3) 掌握建设项目环境影响评价的有关规定
- (4) 掌握保护自然生态系统区域、野生动植物自然分布区域、水源涵养区域、自然遗迹、人文遗迹、古树名木的有关规定
- (5) 掌握开发利用自然资源必须采取措施保护生态环境的有关规定
- (6) 掌握加强对农业环境保护的有关规定
- (7) 掌握在风景名胜区、自然保护区和其他需要特别保护的区域内不得建设污染环境的工业生产设施及其他设施的有关规定
- (8) 掌握产生环境污染和公害的单位必须采取有效措施防治污染和公害的有关规定
- (9) 掌握新建和技术改造的企业防治污染和公害的有关规定
- (10) 掌握建设项目防治污染设施“三同时”的有关规定
- (11) 熟悉禁止引进不符合我国环境保护规定要求的技术和设备的有关规定
- (12) 熟悉因发生事故或者其他突发性事件，造成或者可能造成污染事故的单位应当加强防范的有关规定
- (13) 熟悉违反有关法律规定应承担的法律责任

【典型题解】

1. 下列关于我国环境保护法律法规体系中各层次之间的相互关系，说法正确的是()。
 - A. 《宪法》是我国环境法体系的基础，在整个环境法规体系中具有最高的法律效力，其他层次法律都不得同宪法相抵触
 - B. 《中华人民共和国环境保护法》是我国环境法体系的基础，在整个法规体系中具有最高的法律效力
 - C. 环境行政法具有仅次于宪法的法律效力，除宪法以外的其他层次不得与其相抵触
 - D. 地方环境法规不得同宪法、法律和行政法规相抵触
 - E. 法规的效力高于法律

答案:AD

解析:环境法律具有仅次于宪法的法律效力，除宪法以外的其他层次法律不得与宪法相抵触。选项 E 的正确说法是：法律的效力高于法规。
2. 违反《中华人民共和国环境保护法》规定，造成重大环境污染事故，导致公私财产重大损失或者人身伤亡的严重后果的，对()依法追究刑事责任。

- A. 直接负责人员
- B. 执行环境监督管理权的人员
- C. 直接负责人员及上级领导
- D. 上级领导

答案:A

解析:本题主要考查建设单位和排污单位的法律责任,《中华人民共和国环境保护法》第四十三条规定:造成重大环境污染事故,导致公私财产重大损失或者人身伤亡的严重后果的,对直接负责人员依法追究刑事责任。

- 3.《中华人民共和国环境保护法》规定,因环境污染损害赔偿提起诉讼的时效期间为(),从当事人知道或者应当知道受到污染损害时起计算。

- A. 1年
- B. 2年
- C. 3年
- D. 4年

答案:C

解析:《中华人民共和国环境保护法》第四十二条规定:因环境污染损害赔偿提起诉讼的时效期间为三年,从当事人知道或者应当知道受到污染损害时起计算。超过三年,法院不予立案。

- 4.下列要素属于《中华人民共和国环境保护法》中所称“环境”范畴的是()。

- A. 海洋
- B. 森林公园
- C. 铜矿
- D. 野生麋鹿
- E. 旅游风景区

答案:ABCDE

解析:环境是指影响人类社会生存和发展的各种天然的和经过人工改造的自然因素总体,包括大气、水、海洋、土地、矿藏、森林、草原、野生动物、自然古迹、人文遗迹、自然保护区、风景名胜区、城市和乡村等。

【本部分习题】

一、定项选择题

- 1.《中华人民共和国环境保护法》第二条规定的环境定义是指影响人类()的各种天然和经过人工改造的自然因素的总体。

- A. 生存
- B. 发展
- C. 生存和发展
- D. 生活

- 2.《中华人民共和国环境保护法》规定:国务院环境保护行政主管部门,对全国环境保护工作实施()监督管理。

- A. 分级
- B. 统一
- C. 分区
- D. 分行业

- 3.各级人民政府对具有代表性的各种类型的自然生态系统区域,珍稀、濒危的野生动植物自然分布区域,重要的水源涵养区域,具有重大科学文化价值的地质构造、著名溶洞和化石分布区、冰川、火山、温泉等自然遗迹,以及人文遗迹、古树名木,应当采取措施(),严禁破坏。

- A. 加以保护
- B. 加强管理
- C. 合理开发
- D. 合理利用

- 4.防治污染的设施必须经过原审批环境报告书的环境保护行政主管部门()合格后,该建设项目方可投入生产或者使用。

- A. 验收
- B. 审批
- C. 审核
- D. 审查

- 5.违反《中华人民共和国环境保护法》规定,造成土地、森林、草原、水、矿产、渔业、野生动植物等资源破坏的,依照有关法律的规定()。

- A. 给予警告
- B. 处以罚款
- C. 给予警告或处以罚款
- D. 承担法律责任

6. 环境保护法律法规体系以()中对环境保护的规定为基础。
 A.《中华人民共和国环境保护法》 B.《宪法》
 C.《民法》 D.《刑法》
- 7.《中华人民共和国宪法》第二十六条第一款规定:国家保护和改善生活环境和(),防治污染和其他公害。
 A.经济环境 B.社会环境 C.生态环境 D.自然环境
- 8.国家保障资源的合理利用,保护珍贵的动物和植物。禁止任何组织或者个人用任何手段侵占或者破坏()。
 A.自然资源 B.公共设施 C.生态环境 D.自然景观
- 9.《中华人民共和国环境保护法》于()年颁布。
 A.1969 B.1979 C.1989 D.1990
- 10.()是环境保护立法的依据和指导原则。
 A.《中华人民共和国宪法》 B.《中华人民共和国环境保护法》
 C.《中华人民共和国环境影响评价法》 D.《建设项目环境保护管理条例》
- 11.我国环境影响评价制度正式确立是在()年。
 A.1973 B.1976 C.1978 D.1979
- 12.《中华人民共和国环境保护法》适用于()。
 A.中华人民共和国领域 B.中国领域和中国管辖的其他海域
 C.中华人民共和国陆地领域 D.中华人民共和国管辖的其他海域
- 13.建设污染环境的项目,必须遵守国家有关建设项目()的规定。
 A.环境保护 B.环境管理 C.环境保护管理 D.环境影响评价
- 14.建设项目的环境影响报告书,必须对建设项目产生的污染和对()作出评价,规定防治措施,经项目主管部门预审并依照规定的程序报环境保护行政主管部门批准。
 A.生态的影响 B.环境的影响 C.人类健康的影响 D.人类生活的影响
- 15.建设项目的环境影响报告书,必须对建设项目产生的污染和对环境的影响作出评价,()防治措施,经项目主管部门预审并依照规定的程序报环境保护行政主管部门批准。
 A.规定 B.制定 C.提出 D.采取
- 16.环境影响评价报告书经()后,计划部门方可批准建设项目设计任务书。
 A.上报 B.预审 C.批准 D.编写
- 17.《中华人民共和国环境保护法》规定,各级人民政府对()的各类型的自然生态系统区域,珍稀、濒危的野生动植物自然分布区域,重要的水源涵养区域,具有重大科学文化价值的地质构造、著名溶洞和化石分布区、冰川、火山、温泉等自然遗迹,以及人文遗迹、古树名木,应当采取措施加以保护,严禁破坏。
 A.具有特殊性 B.具有共性 C.具有典型性 D.具有代表性
- 18.《中华人民共和国环境保护法》规定,在国务院、国务院有关主管部门和省、自治区、直辖市人民政府划定的()、自然保护区和其他需要特别保护的区域内,不得建设污染环境的工业生产设施;建设其他设施,其污染物排放不得超过规定的排放标准。
 A.风景名胜区 B.生态旅游区 C.自然遗迹 D.人文遗迹
- 19.《中华人民共和国环境保护法》规定,开发利用自然资源,必须采取措施保护()。

- A. 自然环境 B. 生态环境 C. 人文环境 D. 生活环境
- 20.《中华人民共和国环境保护法》规定,国务院和沿海地方各级人民政府应当加强对海洋环境的保护,向海洋排放污染物、倾倒废弃物,进行海岸工程建设和海洋石油勘探开发,必须依照法律的规定,防止对海洋环境的()。
A. 污染 B. 破坏 C. 损害 D. 污染损害
- 21.《中华人民共和国环境保护法》规定,各级人民政府应当加强对农业环境的保护,防治土壤污染、土地沙化、盐渍化、贫瘠化、沼泽化、地面沉降和防治植物破坏、水土流失、水源枯竭、种源灭绝以及其他生态失调现象的发生和发展,推广(),合理利用化肥、农药及植物生长激素。
A. 动物流行病的综合防治 B. 植物病虫害的综合防治
C. 优良品种的种植 D. 生态农业发展
- 22.《中华人民共和国环境保护法》规定,制定城市规划,应当确定保护和改善()的目标和任务。
A. 经济 B. 生产 C. 环境 D. 生活
- 23.《中华人民共和国环境保护法》规定,产生环境污染和其他公害的单位,必须把环境保护工作纳入计划,建立()。
A. 环境污染防治措施 B. 环境保护责任制度 C. 环境保护管理制度 D. 环境污染治理措施
- 24.《中华人民共和国环境保护法》规定,新建工业企业和现有工业企业的技术改造,应当采用资源利用率高、污染物排放量少的(),采用经济合理的废弃物综合利用技术和污染物处理技术。
A. 设备 B. 工艺 C. 生产路线 D. 设备和工艺
- 25.《中华人民共和国环境保护法》规定,因发生事故或者其他突发性事件,造成或者可能造成污染事故的单位,应当()。
A. 立即报告当地主管部门 B. 立即采取措施处理
C. 立即报告当地政府部门 D. 立即报告上级主管部门
- 26.《中华人民共和国环境保护法》规定,排放污染物的企业事业单位,必须依照国务院环境保护行政主管部门的规定申报登记。排放污染物超过国家或者地方规定的污染物排放标准的企业事业单位,依照国家规定()。
A. 只需缴纳超标准排污费 B. 只需负责治理
C. 缴纳超标准排污费,并负责治理 D. 负责治理并停止继续排放超标准污染物
- 27.《中华人民共和国环境保护法》规定,建设项目的防治污染设施没有建成或者没有达到国家规定的要求,投入生产或者使用的,由批准该建设项目的环境影响报告书的环境保护行政主管部门()。
A. 责令停止生产或者使用,可以并处罚款 B. 责令停止生产或者使用
C. 责令停止生产或者使用,并处罚款 D. 责令停止生产或者使用,或处罚款
- 28.《中华人民共和国环境保护法》规定,未经环境保护行政主管部门同意,擅自拆除或者闲置防治污染的设施,污染物排放超过规定的排放标准的,由环境保护行政主管部门()。
A. 责令重新安装使用 B. 责令重新安装使用,或处罚款
C. 处以罚款 D. 责令重新安装使用,并处罚款
- 29.《中华人民共和国环境保护法》规定,造成环境污染事故的事业单位,由环境保护行政主管部门或者其他依照法律规定行使环境监督管理权的部门根据所造成的危害后果处以罚款;情节较重的,对有关责任人员由其所在单位或者政府主管机关给予()。

- A. 降级处分 B. 罚款处分
 C. 报送法律部门追究刑事责任 D. 行政处分
- 30.《中华人民共和国环境保护法》规定,对经限期治理逾期未完成治理任务的企业事业单位,除依照国家规定加收超标准排污费外,可以根据所造成的危害后果()。
 A. 处以罚款 B. 责令停业、关闭
 C. 处以罚款,或者责令停业、关闭 D. 处以罚款,并责令停业、关闭
- 31.违反《中华人民共和国环境保护法》规定的罚款,由()决定。
 A. 环境保护行政主管部门 B. 人民政府
 C. 当地法院 D. 环境保护行政主管部门和人民政府
- 32.《中华人民共和国环境保护法》规定,防止污染的设施必须经()的环境保护行政主管部门验收合格后,该建设项目方可投入生产或者使用。
 A. 原审批环境影响评价报告书 B. 当地
 C. 县级 D. 省级或直辖市
- 33.《中华人民共和国环境保护法》规定,因发生事故或者其他突发性事件,造成或者可能造成污染事故的单位,必须立即采取措施处理,及时通报可能受到污染危害的单位和居民,并向()报告,接受调查处理。
 A. 当地环境保护行政主管部门 B. 当地环境保护行政主管部门和有关部门
 C. 上级环境保护行政主管部门 D. 上级环境保护行政主管部门和有关部门
- 34.《中华人民共和国环境保护法》规定,防止污染的设施不得擅自拆除或者闲置,确有必要拆除或者闲置的,必须征得()同意。
 A. 县级环境保护行政主管部门 B. 市级环境保护行政主管部门
 C. 所在地的安全部门 D. 所在地的环境保护行政主管部门
- 35.《中华人民共和国环境保护法》规定,环境保护监督管理人员滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊的,由()给予行政处分;构成犯罪的,依法追究刑事责任。
 A. 所在单位 B. 当地人民政府
 C. 上级主管机关 D. 所在单位或者上级主管机关
- 36.《中华人民共和国环境保护法》规定,当事人对行政处罚决定不服的,可以在接到处罚通知()日内,直接向人民法院起诉。
 A. 15 B. 20 C. 30 D. 45
- 37.《中华人民共和国环境保护法》规定,当事人逾期不申请复议、也不向人民法院起诉、又不履行处罚决定的,由()强制执行。
 A. 环境保护行政主管部门 B. 当事人所在单位
 C. 做出处罚决定的机关申请人民法院 D. 做出处罚决定的机关
- 38.《中华人民共和国环境保护法》规定,造成环境污染危害的,有责任排除危害,并对()赔偿损失。
 A. 直接受到损害的单位 B. 直接或间接受到损害的单位或者个人
 C. 直接受到损害的个人 D. 直接受到损害的单位或者个人

二、不定项选择题

- 1.《中华人民共和国环境保护法》和其他相关法律规定,建设项目防治污染的设施,必须与主体工程()。