

建设项目竣工环境保护验收

2010-04-01

法律、法规依据：

- 1、《[中华人民共和国环境保护法](#)》第二十六条、第三十六条
- 2、《[中华人民共和国水污染防治法](#)》第十七条、第七十一条
- 3、《[中华人民共和国大气污染防治法](#)》第十一条、第四十七条
- 4、《[中华人民共和国固体废物污染环境防治法](#)》第十三条、第六十九条
- 5、《[中华人民共和国环境噪声污染防治法](#)》第十四条
- 6、《[中华人民共和国海洋环境保护法](#)》第四十四条、第八十一条
- 7、《[中华人民共和国环境影响评价法](#)》第二十四条~第二十八条、第三十一条
- 8、《[建设项目环境保护管理条例](#)》第十二条、第十六条~第二十八条
- 9、《[建设项目竣工环境保护验收管理办法](#)》

适用范围：

适用于环境保护部负责审批环境影响评价文件的建设项目（不含核与辐射设施建设项目）竣工环境保护验收。

具体规定：

《[环境保护部建设项目“三同时”监督检查和竣工环保验收管理规程（试行）](#)》（环发[2009]150号）

受理条件：

- 1、建设项目竣工环保验收申请报告，纸件 2 份；
- 2、验收监测或调查报告，纸件 2 份，电子件 1 份；
- 3、由验收监测或调查单位编制的建设项目竣工环保验收公示材料，纸件 1 份，电子件 1 份；
- 4、环境影响评价审批文件要求开展环境监理的建设项目，提交施工期环境监理报告，纸件 1 份。

审批程序：

- 1、申请与受理 按照《[建设项目竣工环境保护验收管理办法](#)》的规定，建设单位分别委托有相应资

质的验收监测或调查单位开展验收监测或调查工作。验收监测或调查报告编制完成并经技术审查后，由建设单位向环境保护部提出竣工环保验收申请并提交相关材料。环境保护部行政审批大厅受理建设单位提交的验收申请，并对提交材料进行形式审查。出具受理单或不予受理单。对不予受理的当场一次性告知需要补充的材料。

2、现场检查及审查 环境保护部按建设项目验收现场检查分类目录组织（I类建设项目）、委托环保督查中心或省级环保部门（II类建设项目）进行验收现场检查，并按月对完成验收现场检查的建设项目进行审查。

3、项目批准 经验收审查，对验收合格的建设项目，环境保护部按相关程序办理验收审批手续。

4、信息公开 对已受理竣工环境保护验收申请的建设项目，通过环境保护部公示渠道按月分别在《中国环境报》公示名单、在环境保护部政府网站公示具体验收监测或调查结果。通过验收审批的建设项目每季度在环境保护部政府网站上进行公告，公告内容为：建设项目名称、建设地点、审批时间。国家规定需要保密的建设项目除外。

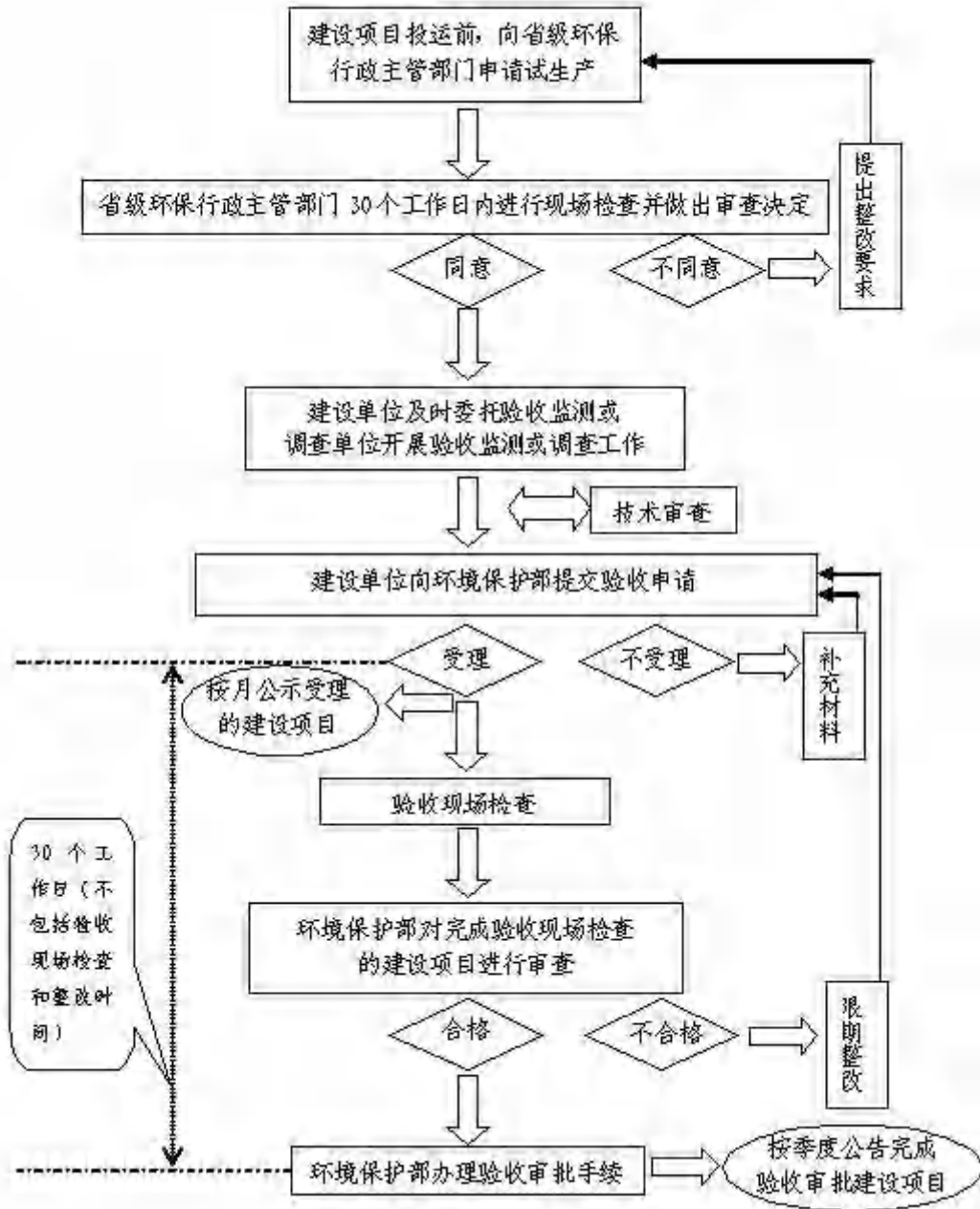
审批时限：

对验收合格的建设项目，环境保护部在受理建设项目验收申请材料之日起30个工作日内办理验收审批手续（不包括验收现场检查和整改时间）。

收费标准：

不收费

审批流程图：



竣工环保验收受理/不予受理单:

环境保护部建设项目竣工环境保护验收申请受理单

环验受理： (以上为年号) (以上为编号)号

项目名称		建设地点	
建设单位 及联系人		建设单位 联系方式	
受理时间		受理人签字	
受理部门 联系人		联系方式	
受理意见			

注：建设项目受理后，验收有关管理流程及相关信息请登陆环境保护部网站 www.mep.gov.cn/或 hps.mep.gov.cn “建设项目环保验收”栏目。

环境保护部建设项目竣工环境保护验收申请不予受理单

环验不予受理： (以上为年号) (以上为编号) 号

项目名称		建设地点	
建设单位 及联系人		建设单位 联系方式	
受理时间		经办人签字	
受理部门 联系人		联系方式	
予受理意见 (请注明理由, 并填写需补充的材料类型)			

注：建设项目受理后，验收有关管理流程及相关信息请登陆环境保护部网站 www.mep.gov.cn/或 hps.mep.gov.cn “建设项目环保验收” 栏目。

生态类、工业类建设项目目录：

根据《建设项目竣工环境保护验收管理办法》（国家环境保护总局令第13号），对主要因排放污染物对环境产生污染和危害的建设项目（管理中简称工业类建设项目），建设单位应提交环境保护验收监测报告（表）。对主要对生态环境产生影响的建设项目（管理中简称生态类建设项目），建设单位应提交环境保护验收调查报告（表）。环保验收实际管理中，两类项目的划分目录主要参考环境影响评价资质管理类别划分。

目前，生态类项目目录如下：

- （一）农林水利：农业、林业、牧业、渔业、水库、水电；
- （二）采掘：矿山采选、石油天然气开采；
- （三）交通运输：公路、铁路、城市道路和轨道交通、港口、码头、航运、油库、管道运输等；
- （四）社会区域：旅游、园林、社会服务设施、展览馆、博物馆、海岸带开发、P3和P4实验室等。

上述目录以外的其他项建设目按工业类项目管理。环境保护部根据管理需要，适时调整该目录。

相关单位联系方式：

（一）中国环境监测总站联系方式

序号	单位名称	涉及行业	联系人	通讯地址，邮政编码	电话
1	中国环境监测总站	工业类	李宁	北京市朝阳区安外大羊坊8号（乙）；100012	010-84943082， 84943085 (f)010-84943074

（二）环保部环境工程评估中心联系方式

序号	单位名称	评估行业	联系人	通讯地址，邮政编码	电话
1	环境保护部环境工程评估中心	生态类项目 技术审查	杜蕴慧	北京市朝阳区安外大羊坊8号；100012	010-84923916

(三) 验收调查单位联系方式

环境保护部审批的建设项目竣工环境保护验收调查推荐单位名单及联系方式 (2009 年度)

序号	验收调查单位名称	涉及行业	联系人	通讯地址, 邮政编码	电话
1	中国环境科学研究院	农林水利, 采掘, 交通运输	熊严军	北京市安外大羊坊 8 号院; 100012	010-84933158 (f)010-84933158
2	环境保护部华南环境科学研究所	农林水利, 社会区域	陈海燕	广东省广州市天河区员村西街七号大院; 510655	020-85557065 (f)020-85538243
3	环境保护部南京环境科学研究所	采掘, 交通运输	钱兴福	江苏省南京市玄武区蒋王庙路 8 号	025-85423859
4	环境保护部环境发展中心	农林水利, 采掘, 交通运输, 社会区域, 输变电	王亚男 李丽娜	北京市朝阳区育慧南路 1 号; 100029	010-84665410 (f)010-84643418
5	环境保护部环境工程评估中心	农林水利, 采掘, 交通运输, 社会区域, 输变电	姜华 张宇	北京市安外大羊坊 8 号院; 100012	010-51095208, (f)010-51095469
6	中国科学院生态环境研究中心	农林水利	范秀英 张微	北京市海淀区双清路 18 号; 100085	010-62954920, (f)010-62932252
7	安徽省环境科学研究院	交通运输	王晓辉	合肥市长江西路 10 号; 230061	0551-2849987, (f)0551-2826767
8	北京市环境保护科学研究所	农林水利, 采掘, 交通运输, 社会区域, 输变电	唐明哲 苑文颖	北京市西城区, 北营房中街 59 号; 100037	010-88380495 010-88362320 (f) 010-88380495
9	海南省环境科学研究院	农林水利, 社会区域	颜为军	海南省海口市龙昆南路 12 号; 570206	0898-66706188, (f)0898-66711373
10	河北省环境科学研究院	农林水利	高练同	河北省石家庄市裕华西路 106 号; 050051	0311-87908416, 0311-87908417
11	河南省环境保护科学研究所	农林水利, 社会区域	田耀武	河南郑州市顺河路 1 号; 450004	0371-66365005, (f)0371-66324667
12	湖北省环境科学研究院	农林水利, 社会区域	任津	武汉市八一路 338 号; 430072	027-87643492, (f)027-87886109
13	江西省环境保护科学研究所	交通运输	王秋 王敏莉	江西南昌江大南路 280 号; 330029	0791-8331269, (f) 0791-8337984

14	内蒙古自治区环境科学研究院	农林水利, 采掘, 社会区域	路全忠	呼和浩特市新城西街统建 5 号楼; 010010	0471-4683861
15	陕西省环境科学研究院	交通运输, 社会区域	王莉	陕西省西安市长安北路 49 号	029-85263092
16	四川省环境保护科学研究院	采掘, 交通运输	赵希锦	四川省成都市人民南路四段十八号; 610041	028-85551635
17	浙江省环境保护科学设计研究院	农林水利, 交通运输, 社会区域	康洁 陈佩英	浙江省杭州市天目山路 109 号	0571-87996017, (f)0571-87961294
18	天津市环境影响评价中心	交通运输	张潞	天津市南开区复康路 17 号; 300191	022-23051551
19	上海勘测设计研究院	农林水利, 社会区域	陈洪建 施蓓	上海市虹口区逸仙路 388 号; 200434	021-65427100-1313021-65160811, (f)021-65607379
20	河北省环境工程评估中心	社会区域	卢虹	河北省石家庄市裕华西路 106 号; 050051	0311-87909892, (f)0311-87908353
21	安徽省科技咨询中心	社会区域	贾伟华	安徽省合肥市长江中路 73 号; 230001	0551-2678481, (f)0551-2674586
22	宁波市环境保护科学设计研究院	交通运输, 社会区域	刘中	浙江宁波市益民街 48 弄 58 号	0574-87169903
23	北京师范大学	采掘, 交通运输, 农林水利	刘新会	北京市海淀区新街口外大街 19 号; 100875	010-58807937
24	同济大学	交通运输	叶伯明	上海市四平路 1239 号同济大学环境科学与工程学院环评室	021-65982690
25	长安大学	交通运输	赵剑强	西安市南二环路中段; 710064	029-82334563, (f)029-82336783
26	中国地质大学(武汉)	采掘	程胜高	湖北省武汉市洪山区鲁磨路 388 号	027-62212022
27	伊尔姆环境资源管理咨询(上海)有限公司	采掘, 交通运输	张利鸣	上海市西藏中路 18 号港陆广场 2401 室	021-53853050, (f)021-64692185
28	北京欣国环环境技术发展有限公司	交通运输	仇冬青	车公庄大街 9 号院 5 栋大楼 B2 座 12 层	010-88395548, (f)010-88395751
29	北京嘉和绿洲环保科技有限公司	交通运输	黄丽燕	北京市海淀区车公庄华通大厦 B 座 818 室	010-88019125

30	北京百灵天地环保科技有限公司	采掘, 交通运输, 输变电	张建辉	北京市西城区三里河东路 5 号中商大厦 6 层; 100045	010-68535259, (f) 010-68535266
31	长江水资源保护科学研究所	农林水利	李德旺 杨国盛	湖北省武汉市汉阳郭茨口金龙路特 2 号; 430051	027-84872078, (f) 027-84872714
32	淮河水资源保护科学研究所	农林水利	杨智	安徽蚌埠市凤阳西路 41 号; 233001	0552-3092351, (f) 0552-3092352
33	珠江水资源保护科学研究所	农林水利	王大魁	广州市天河区天寿路 80 号	020-87117453, (f) 020-87117549
34	中国水电顾问集团华东勘测设计研究院	农林水利, 输变电	王银龙	浙江杭州市潮王路 22 号; 310014	0571-56738896, (f) 0571-88834027
35	中国水电顾问集团成都勘测设计研究院	农林水利	卢红伟	四川省成都市浣花北路 1 号; 610071	028-87399668
36	中国水电顾问集团贵阳勘测设计研究院	农林水利, 交通运输	陈凡 杨旭葵	贵州贵阳市解放路 85 号; 550002	0851-5562405, (f) 0851-5565974
37	中国水电顾问集团中南勘测设计研究院	农林水利	戴向荣	湖南长沙市雨花区香樟路 9 号; 410014	0731-5072091
38	中国水电顾问集团昆明勘测设计研究院	农林水利	张红梅 张荣	云南省昆明市人民东路 115 号办公楼; 650051	0871-3062316, 0871-3062607, (f) 0871-3062215
39	中国水电顾问集团西北勘测设计研究院	农林水利, 社会区域	孟琳	陕西省西安市丈八东路 18 号; 710065	029-88290132, 029-88290144, (f) 029-88290143
40	中国水利水电建设工程咨询公司	农林水利	喻卫奇	北京市西城区德外六铺炕北小街 2 号; 100011	010-51973345, (f) 010-82029529
41	中国水利水电科学研究院	农林水利	彭文启	北京市海淀区玉渊潭科技园; 100038	010-68781885
42	北京国电水利电力工程有限公司	农林水利	谭奇林	北京市朝阳区定福庄西街 1 号	010-51972422
43	广西泰能工程咨询有限公司	农林水利	韦兵	广西壮族自治区南宁市建政路 10 号	0771-5699468
44	中国林业科学研究院生态环境与保护研究所	农林水利, 交通运输	伏亚萍	北京市海淀区东小府 2 号	010-62875087
45	中煤国际工程集团北京华宇工程有限公司	采掘	麦方代	北京市西城区安德路 67 号; 100011	010-82276555

46	中材地质工程 勘查研究院	采掘	崔文龙	北京市朝阳区望京 西路甲-50-1 卷石 天地大厦 A 座	010-64795838, (f)010-64795835
47	煤炭工业太原 设计研究院	采掘, 交通运 输, 社会区域	赵民	山西太原市青年路 18 号; 030001	0351-4116813 (f) 0351-4116813
48	中国辐射防护 研究院	采掘, 社会区 域	马红友	山西省太原市学府 街 102 号; 030006	0351-2203007, (f)0351-2202377
49	北京飞燕石化 环保科技发展 有限公司	采掘, 交通运 输	时公玉	北京市房山区燕山 迎风三里一号; 102500	010-69336264
50	北京中油建设 项目劳动安全 卫生预评价有 限公司	采掘, 交通运 输	熊运实 王晓华	海淀区志新西路 8 号; 10083	010-82379857 82379858
51	中国石油天然 气华东勘察设 计研究院	采掘, 交通运 输	肖勇 毋勇	山东省青岛市延安 三路 113 号甲, 266071; 北京市西城 区德胜门滨河路 11 号 6 号楼 405 室	0532-83897291, 0532-83881445; 010-51550538
52	铁道科学研究 院	交通运输	李耀增	北京市西直门外大 柳树路 2 号; 100081	010-51893411, (f)010-51893412; 51893409 (于兵 倩)
53	铁道第一勘察 设计院	交通运输	赖文宏	陕西省西安市西影 路 2 号环设处; 710043	029-82365889
54	中国中铁二院 工程集团有限 责任公司	交通运输	曾庆华	成都市通锦路 3 号	028-86446891, (f)028-87672263
55	铁道第三勘察 设计院	交通运输	于越	天津市河北区金沙 江路 33 号增 1 号; 300251	022-26175324
56	铁道第四勘察 设计院	交通运输	周以毅	湖北省武汉市武昌 区和平大道 745 号; 430063	027-86814182, (f)027-51155977
57	中铁第五勘察 设计院集团有 限公司	交通运输	史俊历	北京市大兴区黄村 镇康庄路	010-51011090,
58	交通部环境保 护中心	交通运输	刘莹	北京安外外馆后身 1 号; 100011	010-84284311
59	交通部公路科 学研究所	交通运输	沈毅	北京市海淀区西土 城路 8 号; 100088	010-62079560
60	交通部水运科 学研究所	交通运输	乔冰	北京市海淀区西土 城路 8 号; 100088	010-62079635
61	交通部天津水 运工程科学研	交通运输, 社 会区域	刘长兵	天津市塘沽区新港 二号路 2618 号;	022-59812367, 022-59812345-210

	究所			300456	
62	国家海洋局第三海洋研究所	交通运输, 社会区域	陈庆辉	福建省厦门市大学路 178 号	0592-2195360
63	中交第二航务工程勘察设计院有限公司	交通运输	方建章	湖北省武汉市武昌民主路 555 号; 430071	027-87317449, (f)027-87811626
64	重庆交通科研设计院	交通运输	张兰军	重庆市南岸区学府大道 33 号; 400067	023-62653335, (f)023-62653166
65	上海船舶运输科学研究所	交通运输	徐碧华	上海市浦东民生路 600 号; 200135	021-58519207, (f)021-58211402

注：1、交通运输类不包括机场及其相关工程；2、社会区域类不包括污水处理厂、城市固废处理处置等相关工程；3、承担建设项目环境影响评价工作的单位不得同时承担该建设项目环境保护验收调查报告（表）的编制工作。