

2-24

绵阳市发展和改革委员会文件

绵市发改投资[2010]962号

签发人：谭岗

绵阳市发展和改革委员会 关于绵阳市二环路三期工程可行性研究报告 (代立项)的批复

绵阳市投资控股(集团)有限公司:

你公司《关于绵阳市一环路二期工程可行性研究报告(代立项)的请示》(绵投控司[2010]104号)收悉。绵阳市政务服务中心受理编号为:510700-20101222-000083。

为缓解绵阳城市交通压力,改善城市交通状况,促进绵阳城市经济发展,根据国家《汶川地震灾后恢复重建条例》、《国家汶川地震灾后恢复重建总体规划》、《四川省发展和改革委员会关于规范灾后重建项目管理权限的通知》(川发改投资[2009]500号)、《四川省汶川地震灾后恢复重建规划项目实施计划(中期调整本)的通知》(川发改投资[2009]



1225号)精神和省发改委相关要求、绵阳市人民政府《关于二环路建设工作有关事项的批复》(绵府函【2009】119号)精神、绵阳市城市总体规划,以及我委会同建设、财政、环保、规划、国土等有关部门组织对该工程项目可行性研究报告进行了评审。经审查,原则同意绵阳市二环路三期工程可行性研究报告。现将有关事项批复如下:

一、项目名称:

绵阳市二环路三期工程。

二、项目业主:

绵阳市投资控股(集团)有限公司。

三、建设地址:

绵阳塘汛镇、小观镇、育文镇、石马镇。

四、建设规模及主要内容:

建设道路7.524公里及市政道路配套设施。主要内容包括互通立交(桩号K0+000)至绵三互通立交起点(桩号K5+400),全长5.4公里;绵江互通立交起点(桩号K22+576)至二江互通立交点(桩号K35+700),全长2.124公里。

五、总投资及资金来源:

项目总投资控制在177514.26万元以内,资金来源为:业主自筹44339.556万元,银行贷款133175.605万元。

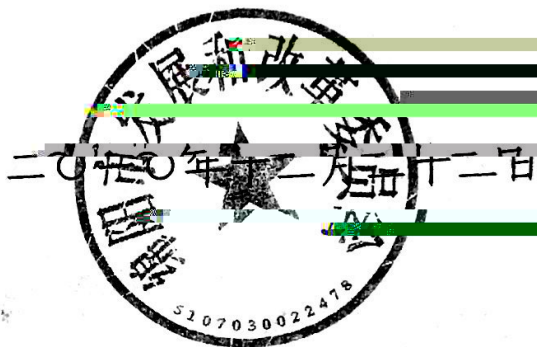
六、建设工期:

24个月。

接此批复后,严格按照批复要求,进一步优化方案,要根据有关规定委托符合国家规定资质的单位抓紧编制初步设计,并按规定



报相关部门审批。抓紧落实建设资金，在招投得标开工前的各项准备工作，严格控制建设规模和投资，严格按照相关法律法规和基本建设项目管理程序办理好项目建设相关手续后，争取尽快启动建设，确保项目早日建成发挥作用。



主题词：基础设施 可研（代立项） 批复

抄送：存档。

(共印 8 份)



扫描全能王 创建

建置通

卷

38

27

周

资

26

月

亥

河

水

海

量

平

平

黄

常

被

为

特立

包

3

8

27

周

资

26

月

亥

河

水

海

量

平

平

黄

常

被

为

卷

外

0

2

6

处

司

文

宗

3

一、...
 二、...
 三、...
 四、...
 五、...
 六、...
 七、...
 八、...
 九、...
 十、...
 十一、...
 十二、...
 十三、...
 十四、...
 十五、...
 十六、...
 十七、...
 十八、...
 十九、...
 二十、...
 二十一、...
 二十二、...
 二十三、...
 二十四、...
 二十五、...
 二十六、...
 二十七、...
 二十八、...
 二十九、...
 三十、...
 三十一、...
 三十二、...
 三十三、...
 三十四、...
 三十五、...
 三十六、...
 三十七、...
 三十八、...
 三十九、...
 四十、...
 四十一、...
 四十二、...
 四十三、...
 四十四、...
 四十五、...
 四十六、...
 四十七、...
 四十八、...
 四十九、...
 五十、...

1、路基工程
采用土工布与工程
盖：路基边坡编
侧：中间绿化采
求：带

2、临时堆
工中的填筑、土
护：土工布遮推

3、做好路急
流槽、沉沙急
在施工期保护地

4、采取有子
施工工艺合理效
合理安排施工
量和废弃量，
指定的弃渣场防
合理安排施工并
过程中因降水进
挖边坡的砌筑和
一段，砌筑加工和
中应采取保护措施

5、桥梁工程

季来临前

产生水土

(二)

1、弃

地面积为

折合松方

体按 1: 1

平台, 确

(GB50435

采用 M_{7.5} 浆

外侧为直

长设置排

规范》(GB

设计。弃

沟、配置

水系统,

2、弃

根据质量

部, 将集

对堆渣坡

(三)

施工便

同时”制度

(二)

措施，严格
严格限定存

(三)

区、游仙区

(四)

持工程建设

(五)

十、在
持设施验收

持设施竣工

主题词： 城

抄送： 省

成

任

绵阳市水

四川省财政厅 四川省物价局 文件 中国人民银行成都分行

川财综[2008]52号

省财政厅 省物价局 中国人民银行成都分行转 发《财政部 国家发展改革委对关于汶川 地震受灾严重地区减免部分行政事业 性收费等问题的通知》的通知

省级各部门、各市（州）及各扩权试点县（市）财政局、物价局，
中国人民银行成都分行营业管理部、四川各市（州）中心支行、各
扩权试点县（市）支行：

现将《财政部 国家发展改革委关于对汶川地震受灾严重地区
减免部分行政事业性收费等问题的通知》（财综[2008]50号）转发
你们。并结合我省实际，作如下补充规定，请一并贯彻执行。

一、《财政部 国家发展改革委关于对汶川地震受灾严重地区减
免部分行政事业性收费等问题的通知》（财综[2008]50号）所指的
“受灾严重地区”，系民政部、国家发展改革委、财政部、国土资源
部、国家地震局、国家统计局、国家汶川地震专家委员会联合印

发的《汶川地震范围评估报告》中确定的我省 39 个严重受灾县(市、

区), 即: 都江堰市、彭州市、崇州市、大邑县、北川县、安县、平武县、江油市、涪城区、游仙区、梓潼县、盐亭县、三台县、绵

竹市、什旌市、雁门

县、什旌市、雁门

县、什旌市、雁门

山县、石棉县、阆中市、南江县。

县、什旌市、雁门

县、什旌市、雁门

偿费, 水利工程质量监督费; 矿产资源开采企业, 免收矿产资源补

偿费、探矿权采矿权使用费、采矿登记费、矿产资源

转发国家发改

三、《省物价局、省经委、省发改委、省财政厅

委关于印发加强价格监管的通知的通知》(川价

性收费中, 建设工

发[2008]129 号) 第五条第 2 款免收的行政事业

调整为本通知第一条

程质量监督费和工程定额测定费的免收范围, 调

理县(市、区)无防空地下室易地建设费; 易地

拆迁管理费、水土保持设施补偿费、河道砂石管

管理费、城市房屋拆

理费、特种设备检验检测费的免收范围除第一条

理费、房屋安全鉴定

严重受灾县(市、区)外, 还包括汶川震后[2008]102

号文划定的南部县、简阳市、名山县、巴州区、仪陇县、射洪县、

大英县、康定县、雨城区、大邑县、金川县、仁寿县等 12 个重灾

县(市、区)。

四、其他地区的企业、单位、个人到上述受灾县(市、区)新

建企业、帮助灾区恢复生产, 享受上述免收政策。

政策执行时间从 2008 年 7 月 15 日起至 2011 年 6 月

五、上述

30 日止。

资形成的矿业权价款收入，仍维持原有的省 20%、扩权试点县 80%。

2. 其他地区：(1) 除扩权试点县(市)外的其他地区：国家出资形成的矿业权价款收入分成比例，调整为省 60%、市 8%、县(市、区) 32%；非国家出资形成的矿业权价款收入分成比例，

除扩权试点县(市)外，其他地区：国家出资形成的矿业权价款收入分成比例，调整为省 60%、市 8%、县(市、区) 32%；非国家出资形成的矿业权价款收入分成比例，

除扩权试点县(市)外，其他地区：国家出资形成的矿业权价款收入分成比例，调整为省 60%、市 8%、县(市、区) 32%；非国家出资形成的矿业权价款收入分成比例，

除扩权试点县(市)外，其他地区：国家出资形成的矿业权价款收入分成比例，调整为省 60%、市 8%、县(市、区) 32%；非国家出资形成的矿业权价款收入分成比例，

除扩权试点县(市)外，其他地区：国家出资形成的矿业权价款收入分成比例，调整为省 60%、市 8%、县(市、区) 32%；非国家出资形成的矿业权价款收入分成比例，

50%。

七、对地震灾害严重地区免收部分行政事业性收费，是国家为促进灾区恢复重建而采取的一项重要措施。各有关地区、部门要认真

贯彻落实，并对执收部门和单位的落实情况进行监督检查。各有关

地市(州)、扩权试点县(市)财政部门和省级有关部门要在 2008

年 12 月 15 日前将本地区、本部门贯彻落实本通知的有关情况，包

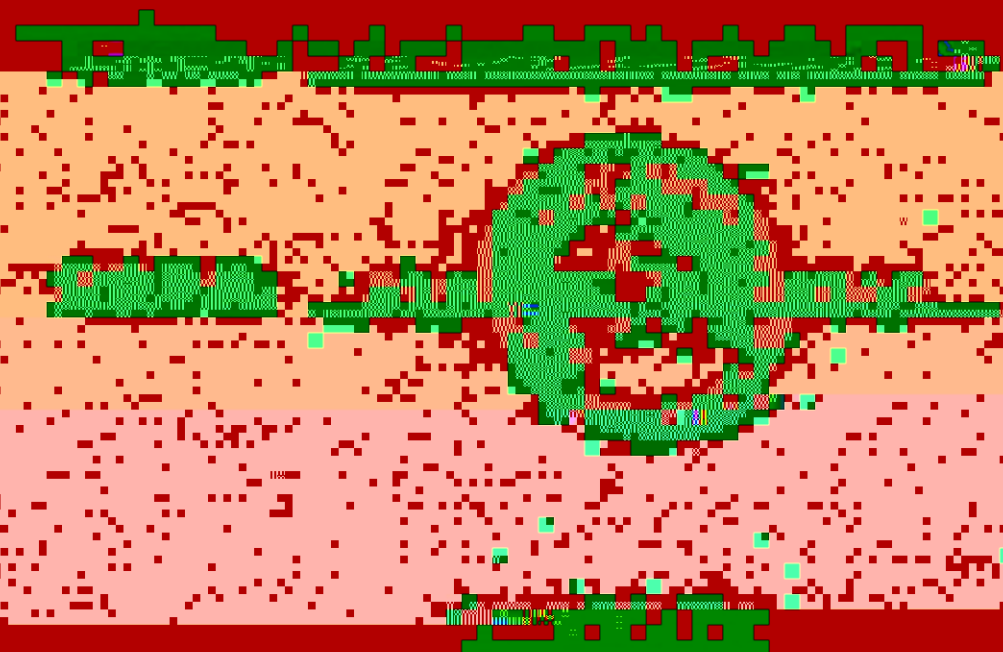
括免收项目、预计年免收数额等，以书面形式报送省财政厅和省物价局。

四川省财政厅 四川省物价局 人民银行成都分行

二〇〇八年十月六日



竣工验收报告



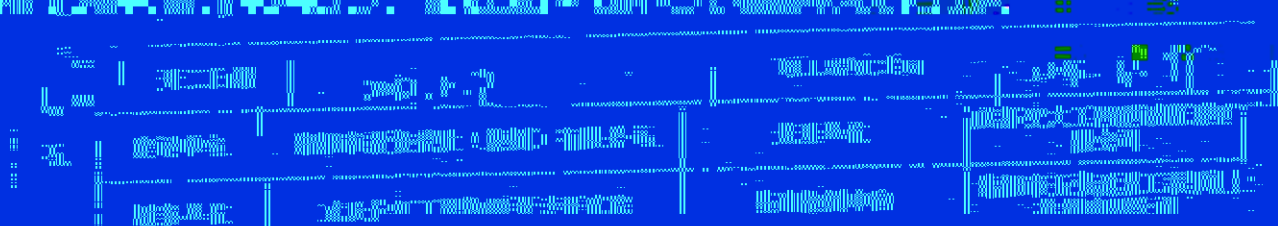


图 1

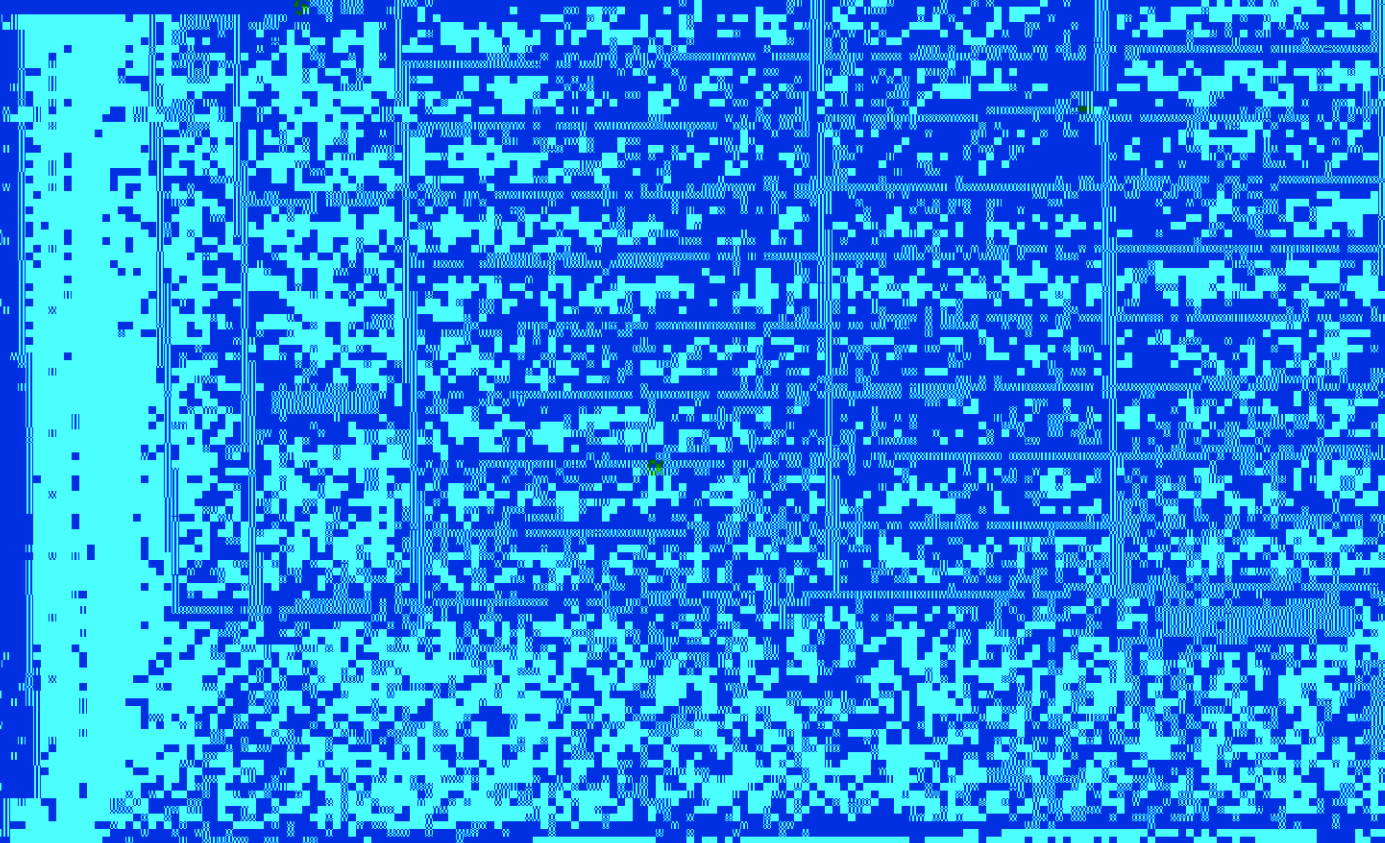
图 2

图 3

图 4

图 5

图 6





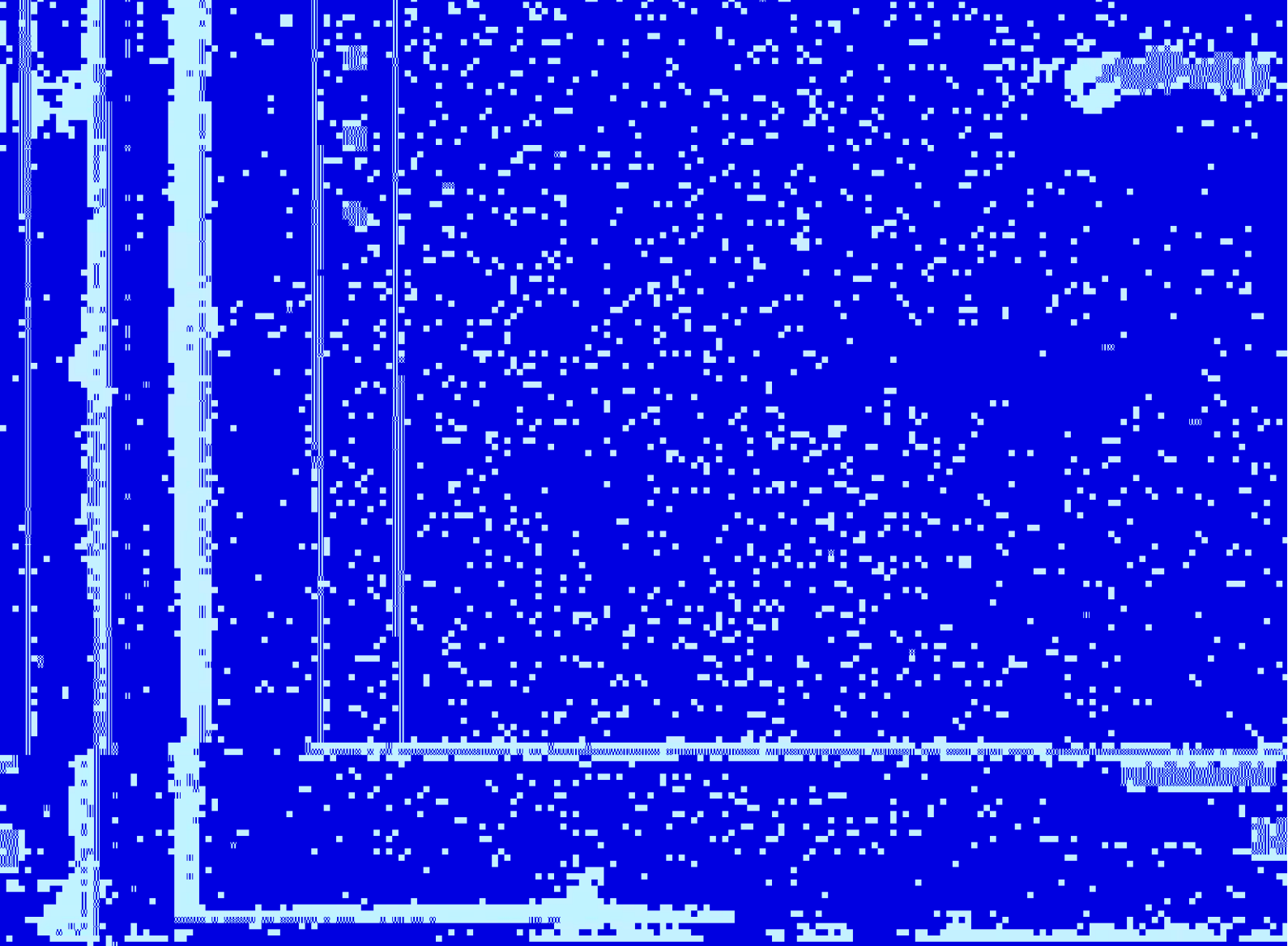
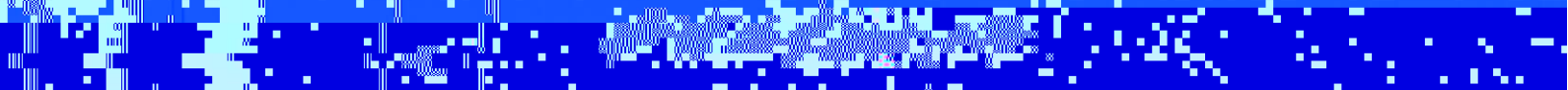
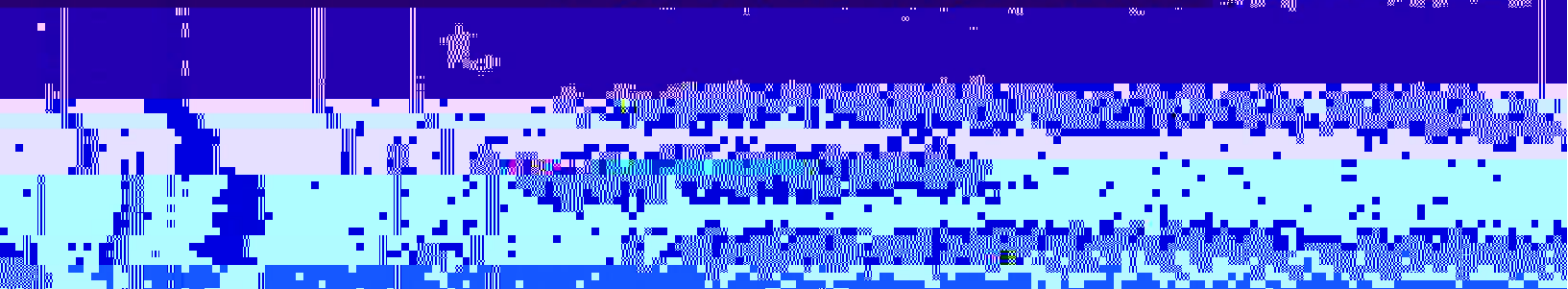
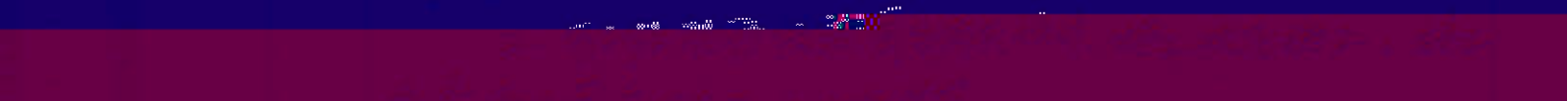
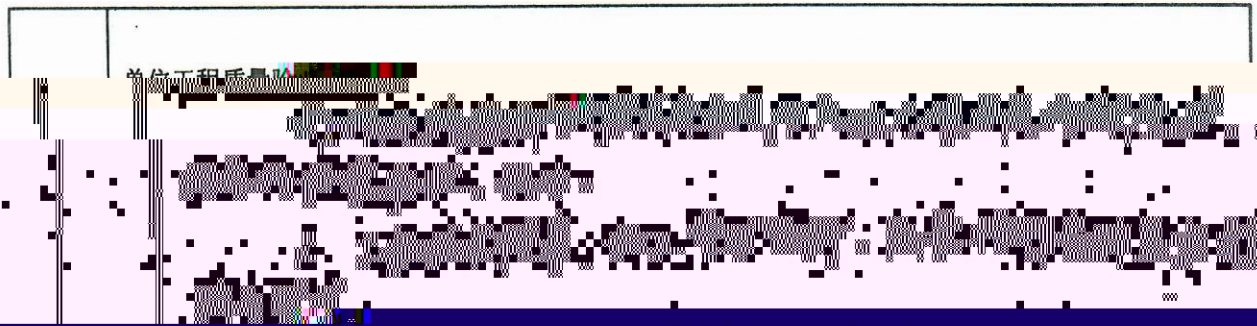
竣工验收 一环路工程竣工验收应填写竣工文件及合同要求的路基、桥涵、涵洞、挡土墙、

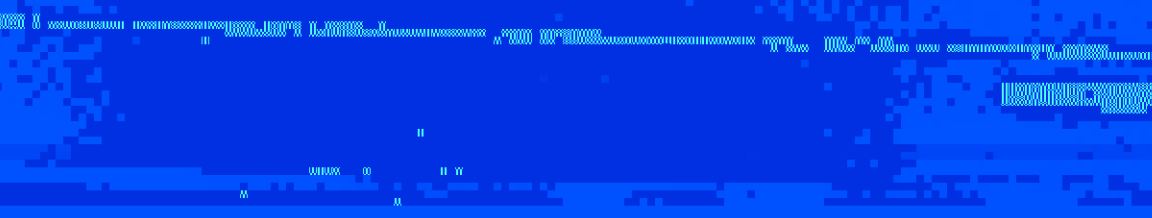
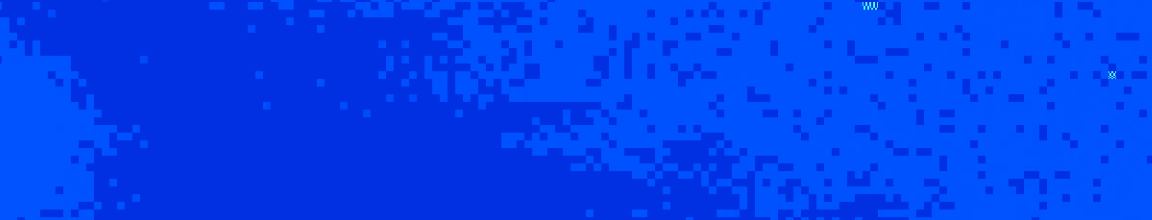
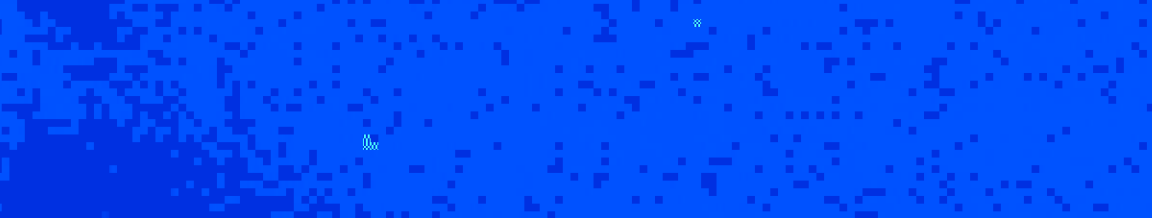
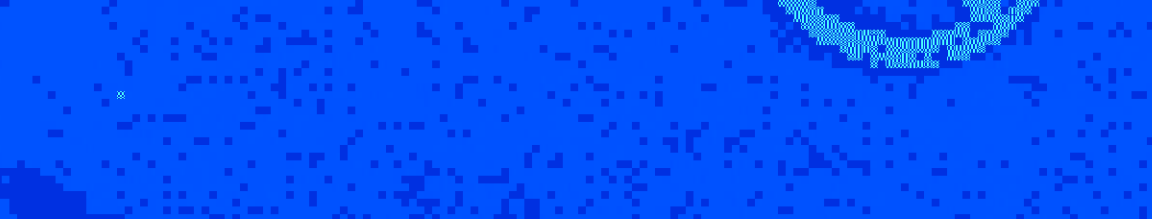
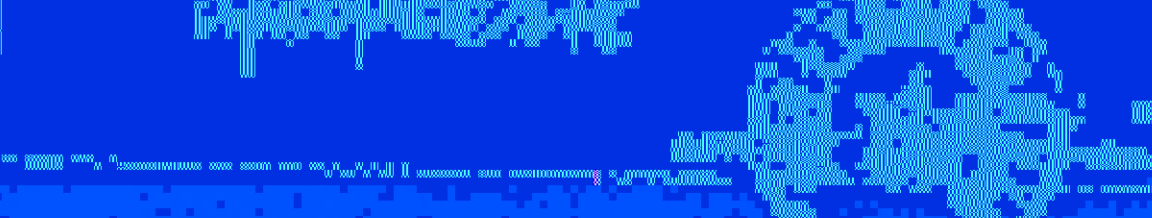
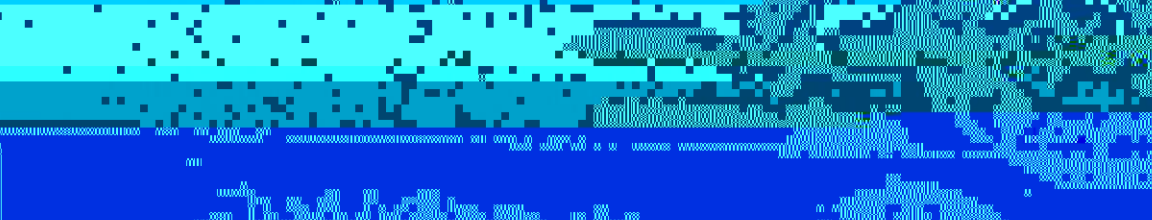
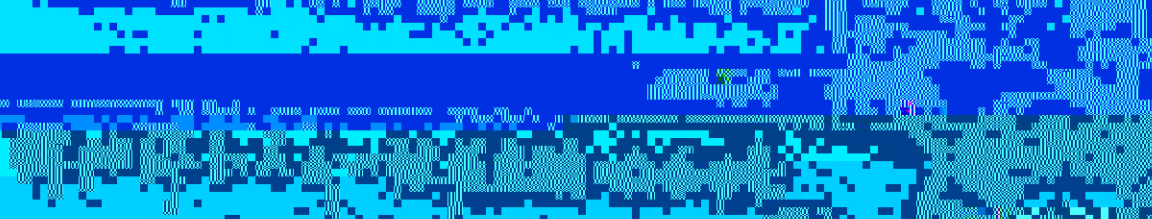
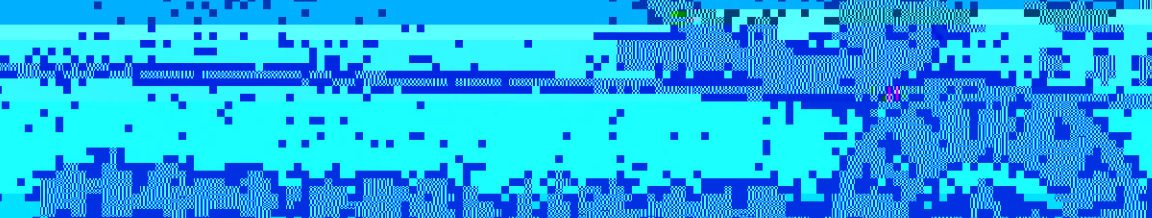
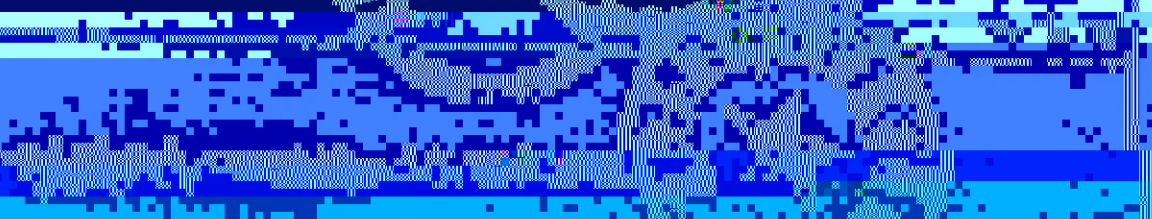
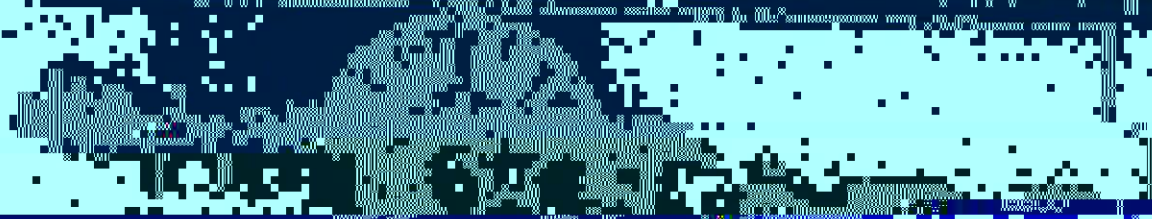
竣工验收
组别
形式

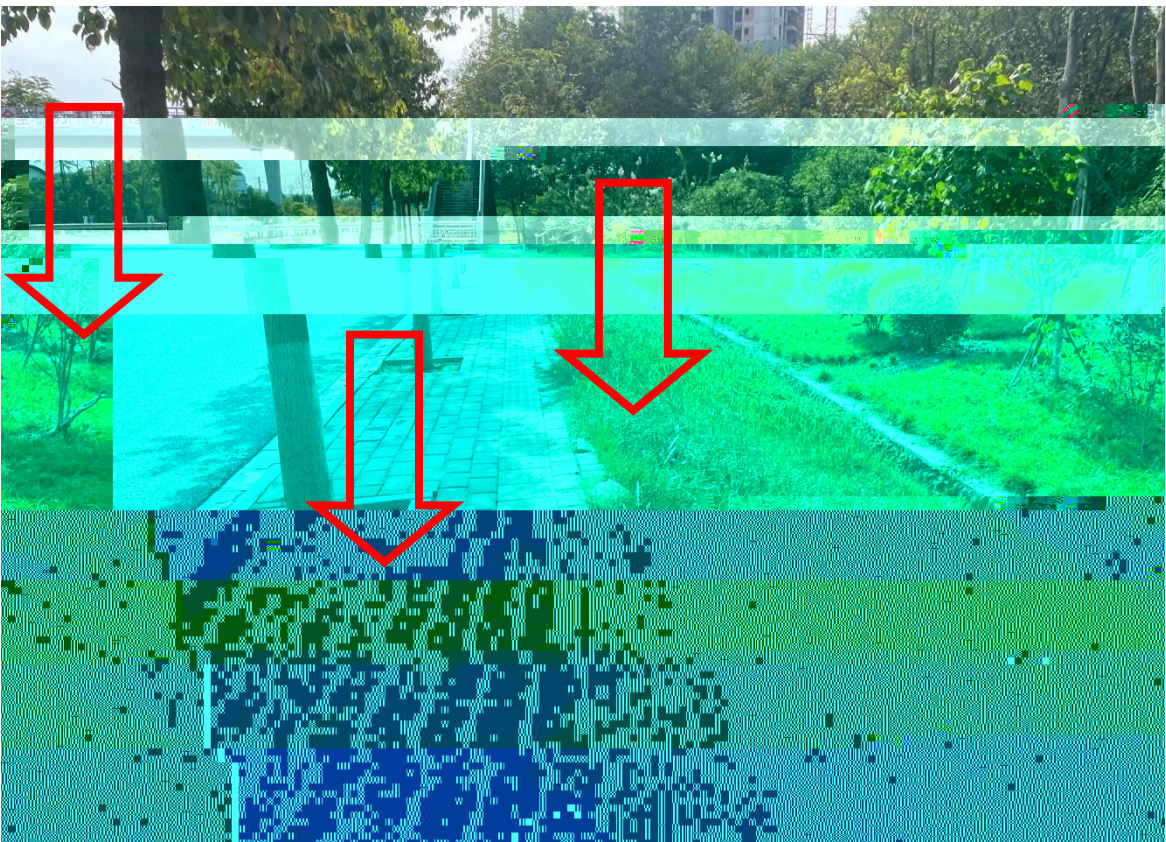
由建设单位项目负责人组织设计、施工、监理单位项目负责人进行单位工程验收。分成路基组(含排水)、桥梁组、专家组、内业组四个验收小组,先进行路基组验收,然后对工程实体质量进行观感质量检查,最后对工程数量进行核对,形成验收结论。验收合格,在验收报告上签字,并报监理单位审核,监理单位审核后,报建设单位审批。

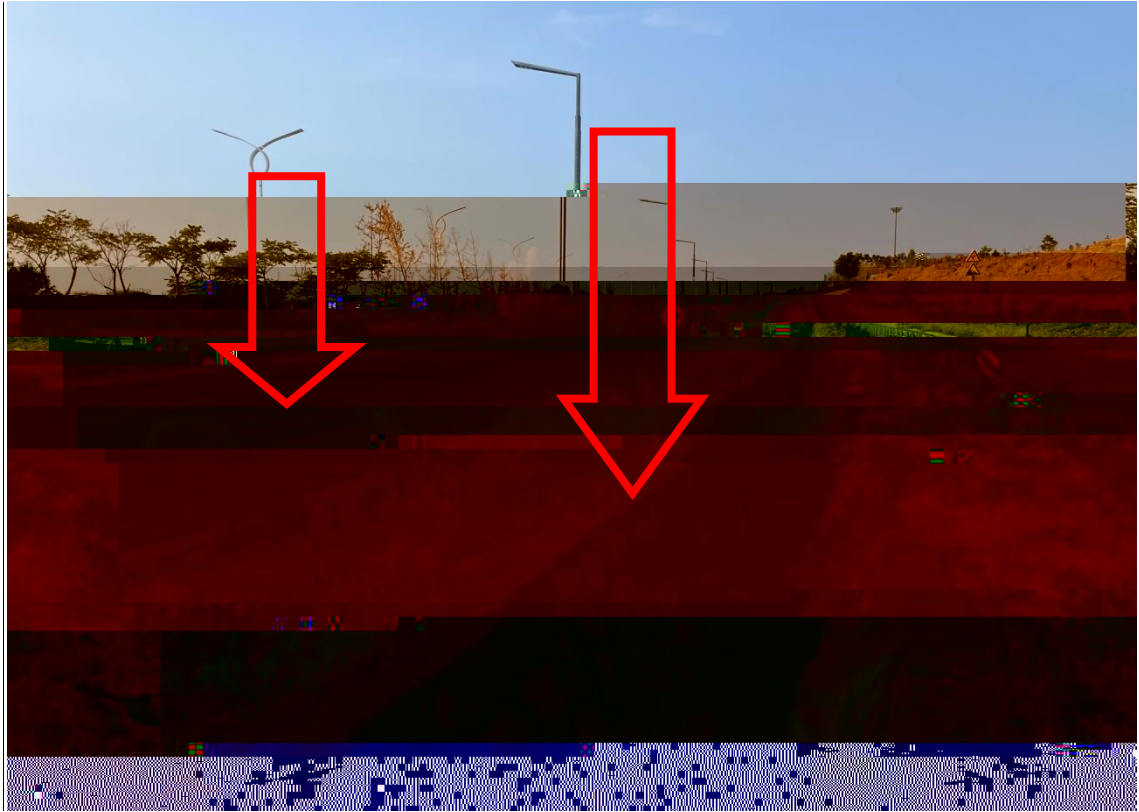
		分部工程名称	质量评定结果
分部 工程 质量		地基与基础工程	合格
		墩台工程	合格
		支座工程	合格
		桥跨上部结构工程	合格
		桥面系工程	合格
		附属工程	合格
		收尾工程	合格

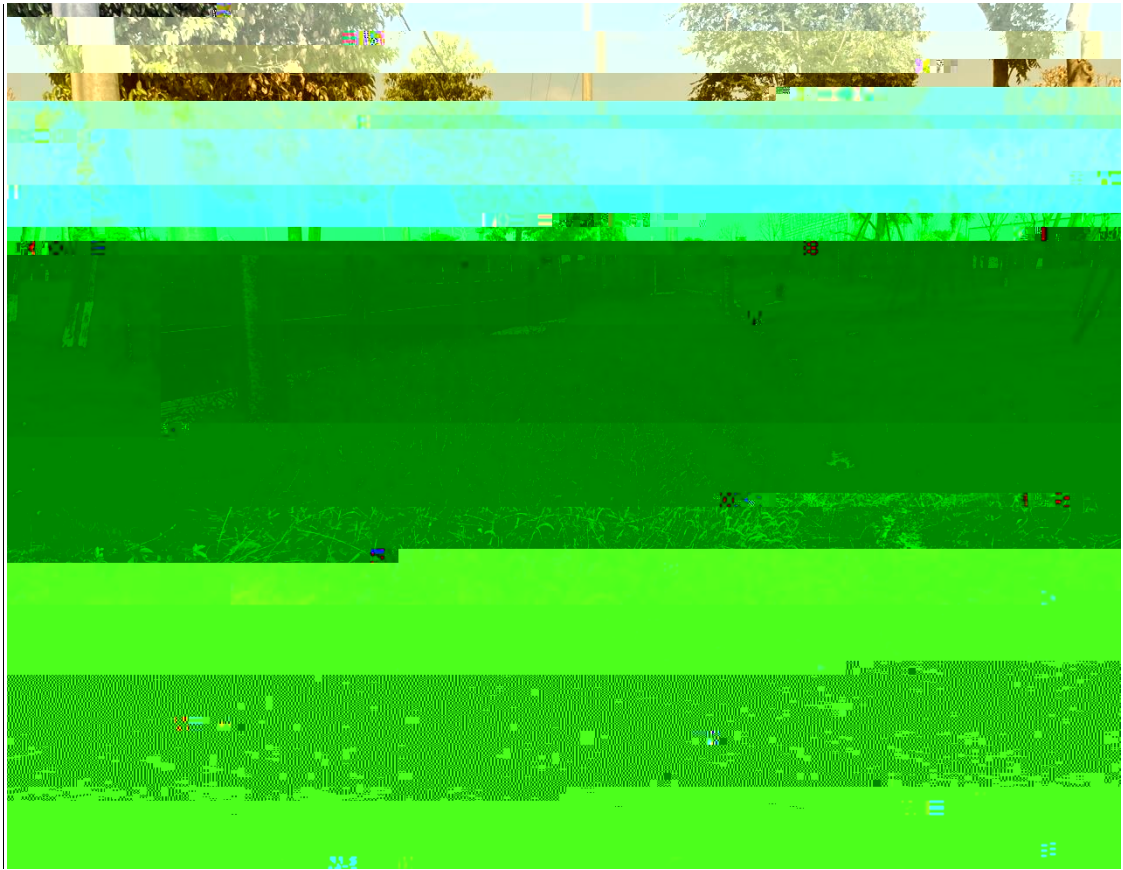
程 段		附属结构工程	合格











Vertical line on the left side of the page.