

# 方案审批单(汇总5篇)

“方”即方子、方法。“方案”，即在案前得出的方法，将方法呈于案前，即为“方案”。我们应该重视方案的制定和执行，不断提升方案制定的能力和水平，以更好地应对未来的挑战和机遇。下面是小编帮大家整理的方案范文，仅供参考，大家一起来看看吧。

## 方案审批单篇一

天津开发区泛亚太有限公司，大连泰德投资有限公司，武汉康顺集团有限公司，河北万众矿山机械有限公司，湖北联投投资有限公司：

你们提交的`关于天津北方人寿保险股份有限公司设立申请材料收悉。经审核，存在以下问题：

一、天津北方人寿保险股份有限公司经营定位尚不明确，从其申请的业务范围、发展规划、经营策略等材料看，没有论证形成差异化经营理念和系统可行的商业模式。

二、拟任总经理不符合《保险公司董事、监事和高级管理人员任职资格管理规定》第11条关于任职经历的要求。

三、主要发起人财务状况较差，截至20xx年末，主要发起人武汉康顺集团有限公司连续3年亏损，主要发起人天津开发区泛亚太有限公司、湖北联投投资有限公司财务状况不佳、持续出资能力不强，不符合《保险公司股权管理办法》第15条关于主要股东的要求。

经研究，决定不予许可天津北方人寿保险股份有限公司筹建。

你们对以上决定如有异议，可在本批复送达之日起60日内向中国保监会提出行政复议，或在3个月内向人民法院提起行政

诉讼。

中国保监会

20xx年9月6日

## 方案审批单篇二

x人寿保险有限责任公司：

你公司《关于变更x人寿保险有限责任公司营业场所的请示》(x人寿[20xx]42号)收悉。经研究，批准你公司营业场所变更为"x市x区东三环中路5号楼实际楼层第48层01、02、03、04、05、06号单元”。

请你公司持此批复办理有关变更手续。

此复。

中国保监会

20xx年3月23日

## 方案审批单篇三

根据福建省人民政府防汛抗旱指挥部《关于做好水库汛期防洪调度运用计划和防洪抢险应急预案审查审批工作的通知》(闽防[20xx]4号)，结合全市水电站历年运行状况，3月16日对黄塘甲等四座水电工程20xx年度汛方案进行审查。经审查，基本同意编制单位的方案，现对各项目的度汛方案具体批复如下：

- 1、黄塘甲水电站工程主体已全面完成，该电站工程在未完成下闸蓄水验收时应将10孔闸门提至134.9米高程以上。

2、加强与水文、气象、防汛部门的联系，值班人员密切关注各种水位情况，确保信息及时畅通，确保工程安全度汛。

1、基本同意建设单位编制的工程度汛方案。

2、补充意见

(1) 电站工程主体已全面完成，在未完成下闸蓄水验收时，应将10孔闸门提至181.7米高程以上。

(2) 电站上游流域面积大，汛期对铁路可能造成影响，应高度重视，严格按照标准制订完善的度汛方案。

(3) 加强与水文、气象、防汛部门的联系，确保信息及时畅通，确保工程安全度汛。

1、基本同意建设单位编制的工程度汛方案。

2、补充意见

(1) 电站工程防汛重点为左岸铁路连接段的安全，应备足防汛物资和组织应急队伍，确保铁路安全。

(2) 应抓紧办理库区征地移民拆迁等手续，确保库区安全

(3) 电站工程主体已全面完成，在未完成下闸蓄水验收时，应将10孔闸门提至149.65米高程以上。

(4) 加强与水文、气象、防汛部门的联系，确保信息及时畅通，确保电站工程安全度汛。

1、太平桥水电站橡胶坝必须处于放空状态。

2、加强与水文、气象、防汛部门的联系，值班人员密切关注各种水位情况，确保信息及时畅通，确保工程安全度汛。

1、基本同意建设单位编制的工程度汛方案。

以上各电站工程应积极做好防大汛、抗大灾的思想准备，加强防洪预案和度汛方案演练，加强重点部位和关键设备的检查，切实落实防汛责任制，确保工程安全度汛。

南平市水利局

20xx年3月21日

## 方案审批单篇四

度汛：度过汛期之义，指在每年的4月至10月汛期期间，采取各种有力措施，确保各类在建及已成水利设施安全，不能写作“渡汛”。下文是度汛方案批复，欢迎阅读！

上虞市九四丘海塘加固工程建设办公室：

你办《关于报送钱塘江南岸上虞市九四丘北堤加固工程度汛预案的报告》（虞海塘建〔20xx〕04号）及相关资料收悉，根据浙水建〔20xx〕4号《关于切实做好20xx年重点及骨干水利工程安全度汛工作的通知》要求，经研究，现批复如下：

1. 同意本工程度汛的洪水标准为：标准塘 120xx年一遇；丁坝20xx年一遇。
2. 同意汛期度汛方式，严格按照潮汛期、台汛期的各类预案落实各项措施，同时切实落实安全度汛对工程形象进度的要求。
3. 同意度汛的抢险措施、组织保障措施方案。
4. 研究落实超标准度汛措施方案。

5. 应加强与政府及其它部门的协调，切实落实度汛方案的各项内容，确保施工进度和抢险工作的及时有效。

6. 做好汛期值班和信息畅通，加强与防汛、气象、海事等部门的联系和汛期风、雨、潮的监测预测分析，加强已建工程和施工作业区的巡查，根据汛情及时启动预案，组织抢险及人员、物资的转移撤离。

绍兴市水利局

20xx年9月5日

南平市水利局：

你局南水〔20xx〕农电65号文件收悉。经审查，原则同意你局初审意见，现批复如下：

一、杨墩水电站

原则同意其编制的工程度汛方案。

二、红湖水电站

1、原则同意其编制的防洪度汛工作预案。

2、补充意见：应补充防汛组织机构组成人员联系电话，并于4月10日前分别报省厅和市、县水利局(含防汛办)，同时报当地有关部门。

三、黄潭甲水电站

原则同意其编制的防洪度汛与防汛抢险应急预案□

四、洋口水电站

原则同意其编制的防洪预案。

五、各水电站应加强防汛预案的演练，加强重点部位和关键设备的检查，切实落实防汛责任制，密切与防汛、水文部门以及上下游电站的通讯联系，确保安全度汛。

以上批复连同你局初审意见请抓紧通知业主单位认真实施。

20xx年四月三日

建阳区、邵武市、浦城县水利局：

根据福建省人民政府防汛抗旱指挥部《关于做好水库汛期防洪调度运用计划和防洪抢险应急预案审查审批工作的通知》（闽防〔20xx〕4号），结合全市水电站历年运行状况，3月16日对黄塘甲等四座水电工程20xx年度汛方案进行审查。经审查，基本同意编制单位的方案，现对各项目的度汛方案具体批复如下：

### 一、建阳区黄塘甲水电站工程

- 1、黄塘甲水电站工程主体已全面完成，该电站工程在未完成下闸蓄水验收时应将10孔闸门提至134.9米高程以上。
- 2、加强与水文、气象、防汛部门的联系，值班人员密切关注各种水位情况，确保信息及时畅通，确保工程安全度汛。

### 二、邵武市金塘水电站工程

- 1、基本同意建设单位编制的工程度汛方案。
- 2、补充意见

(1) 电站工程主体已全面完成，在未完成下闸蓄水验收时，应

将10孔闸门提至181.7米高程以上。

(2) 电站上游流域面积大，汛期对铁路可能造成影响，应高度重视，严格按照标准制订完善的度汛方案。

(3) 加强与水文、气象、防汛部门的联系，确保信息及时畅通，确保工程安全度汛。

### 三、邵武市金卫水电站工程

1、基本同意建设单位编制的工程度汛方案。

#### 2、补充意见

(1) 电站工程防汛重点为左岸铁路连接段的安全，应备足防汛物资和组织应急队伍，确保铁路安全。

(2) 应抓紧办理库区征地移民拆迁等手续，确保库区安全

(3) 电站工程主体已全面完成，在未完成下闸蓄水验收时，应将10孔闸门提至149.65米高程以上。

(4) 加强与水文、气象、防汛部门的联系，确保信息及时畅通，确保电站工程安全度汛。

### 四、浦城县太平桥水电站工程

1、太平桥水电站橡胶坝必须处于放空状态。

2、加强与水文、气象、防汛部门的联系，值班人员密切关注各种水位情况，确保信息及时畅通，确保工程安全度汛。

### 五、旧馆水闸

1、基本同意建设单位编制的工程度汛方案。

以上各电站工程应积极做好防大汛、抗大灾的思想准备，加强防洪预案和度汛方案演练，加强重点部位和关键设备的检查，切实落实防汛责任制，确保工程安全度汛。

南平市水利局

20xx年3月21日

## 方案审批单篇五

招投标活动中，招标方案设计合理直接影响到招投标的结果是否理想。下文是招标方案批复，欢迎阅读！

华融湘江银行邵阳分行：

你单位《关于核准华融湘江银行金星支行室内装饰工程施工招标方案的请示》及相关资料收悉。经研究，对该项目的招标事项核准如下：

### 一、项目基本情况及申请内容

华融湘江银行邵阳金星支行室内装饰工程已经依据华融银复□20xx□33号、华融银发□20xx□15号批准同意。项目地点为邵阳市敏州西路和盛中央公园大门旁，项目总投资估算170万元，资金来源为华融湘江银行股份有限公司拨付。建设内容为营业场地的地面装饰、墙面装饰、天棚装饰、水电安装、消防、弱电等装饰施工，建筑面积约464平方米。

建设单位申请对该项目实行委托公开招标。

### 二、核准依据

1、依据省政府20xx年第235号令《湖南省人民政府关于公布



取消、调整的行政审批项目和保留的行政许可项目目录的决定》附件三第一项“工程建设项目招标方式、招标组织形式和招标范围的核准，由县级以上人民政府发展和改革委员会实施”，市发改委对该项目招标事项进行核准。

2、根据《湖南省实施〈招标投标法〉办法》第八条第(三)项、第十一条、第十五条的规定，该项目属于国有投资的项目，依法必须进行公开招标。

### 三、核准内容

1、招标范围：施工、重要材料、主要设备。

2、招标方式：公开招标。

3、招标组织形式：委托招标。

### 四、招标公告发布、中标候选人公示媒介

湖南省招标投标监管网、邵阳市政府公众信息网。

请委托具有相应资质的招标代理机构办理具体事宜，并接受有关行政部门的监督检查。

二〇xx年三月十八日

你局《福建省海洋与渔业局关于请求审批福建省晋江深沪中心渔港扩建工程设计招标方案的请示》(闽海渔[20xx]381号)收悉。经研究，决定委托你局参考我部工程建设服务中心《福建省晋江深沪中心渔港扩建工程设计招标文件审核报告》对该港设计招标文件进行审批，并将结果报我部发展计划司和渔业局备案。

安康市文广局：

你局关于报送《安康市香溪书院建设项目工程施工招标方案》的函(安文广函[20xx]1号)收悉。经审核，现批复如下：

一、招标范围：安康市香溪书院工程施工设计蓝图中包含的所有内容。

二、招标方式：实行公开招标，招标公告必须在省级指定媒体上发布，且公告时间不得低于国家招投标相关规定。

三、招标组织形式：招标组织形式：委托具有甲级(含甲级)以上资质的招标代理机构代理该工程招标事宜。

四、投标企业资质要求：投标单位须具备建设行政主管部门核发的房屋建筑工程施工总承包二级(含二级)以上资质，投标项目负责人为建筑工程注册建造师二级(含二级)的资质要求，预审合格的投标企业不得少于三家。

五、评标委员会组成：评标委员会由五人以上单数组成，评标专家必须从省级专家库中随机抽取，且专家人数须占评标委员会人数的三分之二以上。

请你局按照实施方案和本批复要求，遵循公开、公平、公正、诚实信用的原则，做好本工程招投标的监督实施工作。招标工作严格执行《中华人民共和国招标投标法》，原国家计委、建设部等七部委30号令及《陕西省实施中华人民共和国招标投标法办法》执行。招标结束后及时将有关情况书面报告我委。

特此批复。

安康市发展和改革委员会

20xx年1月7日