

四川省发展和改革委员会文件

川发改高技〔2010〕370号

四川省发展和改革委员会 关于2010年继续组织实施彩电产业战略转型 产业化专项的通知

各市（州）发展改革委，各有关单位：

为贯彻落实“十一五”高技术产业发展规划和信息产业发展规划，推进我国彩电产业战略转型、促进平板显示产业发展，2010年国家发展改革委将继续组织实施彩电产业战略转型产业化专项。根据《中央预算内投资补助和贴息项目管理暂行办法》（国家发展改革委第31号令），以及《国家高技术产业发展项目管理暂行办法》（国家发展改革委第43号令），现将项目申报有关事项通知如下：

一、主要任务

以促进彩电产业结构调整为目标，完善上游配套产业链，积

极关注未来技术发展趋势。鼓励配套材料企业根据平板显示骨干企业需求，研发并生产关键配套材料；继续支持 AMOLED 等新型显示技术研发，力争形成自主知识产权和核心竞争力，为下一步规模化生产奠定基础。

二、专项重点

(一)平板显示关键配套材料研发及产业化

鼓励配套材料企业根据面板、模组生产企业的需要，提升自主创新能力，实现关键配套材料规模化生产。

1、TFT—LCD：重点支持彩色滤光片(含彩色光阻)、偏光片(含 PVA 膜、TAC 膜)、液晶材料、驱动 IC、湿化学品(主要包括刻蚀液、清洗剂、显影液、光刻胶、光刻胶剥离液)、靶材、背光源(含增亮膜、反射片)等。

2、PDP：重点支持玻璃基板、感光电极浆料、湿化学品(主要包括显影液、剥膜液、ITO 刻蚀液、障壁刻蚀液、玻璃清洗液、光刻胶、光刻胶清洗液)、玻璃粉、荧光粉、UV 胶、氧化镁颗粒、驱动 IC 等。

3、OLED：重点支持玻璃基板、高纯有机材料、湿化学品(主要包括清洗剂、剥膜液、显影液、刻蚀液、光刻胶)、光掩模板、磷发光材料、后盖、干燥剂、偏光片、驱动 IC 等。

(二)平板显示材料认证应用试验平台

鼓励面板企业建设平板显示材料认证应用试验平台，与材料

企业形成互动，在真实环境下对材料进行试验、验证，加快平板显示材料的本地化配套进程。

(三)AMOLED 新一代显示技术研发及产业化

鼓励有条件的企业重点突破 AMOLED 等新一代显示技术核心关键技术，逐步形成产业化能力。主要包括 AMOLED 的基板技术、真空镀膜技术、薄膜封装技术等。

三、具体要求

(一)各市(州)发展改革委应根据投资体制改革精神和《国家高技术产业发展项目管理暂行办法》的有关规定，按照专项实施重点的要求，结合本单位、本地区实际情况，认真做好项目组织和备案工作，并协调落实项目建设资金、节能、环保、土地、规划等相关建设条件。

(二)各市(州)发展改革委应对资金申请报告及相关附件(如银行贷款承诺、自有资金证明等)进行认真核实，并负责对其真实性予以确认。

(三)项目建设单位应实事求是制定建设方案，编写项目资金申请报告严格控制征地、新增建筑面积和投资规模。项目资金申请报告的具体编写要求及所需附件内容详见附件一。配套材料项目应提供与面板、模组企业之间的合作协议。

(四)本次专项项目申请，采取纸质材料申报和网上申报并行的组织实施方式。请各市(州)发展改革委于 2010 年 6 月 30 日

前，将项目的资金申请报告和有关附件、项目简介和基本情况表(见附件二)、项目的备案材料等纸质材料一式四份及所有材料的光盘一张报送我委高技术产业处。

请项目申报单位在报送纸质申报材料后，登陆国家发展改革委高技术产业发展项目管理系统 <http://ndrc.jhgl.org/xxcyh>(新兴产业一处入口)，履行相关网上申报手续。网上申报的截止时间为7月12日，项目信息应完全一致，未履行网上申报手续的项目将不予受理。

特此通知。

附件：1.项目资金申请报告编制要点
2.项目及项目单位基本情况表

二〇一〇年六月一日



附件一：

资金申请报告编制要点

一、项目的背景和必要性

国内外现状和技术发展趋势，对产业发展的作用与影响，产业关联度分析，市场分析；

二、项目承担单位的基本情况和财务状况

包括所有制性质、主营业务、近三年来的销售收入、利润、税金、固定资产、资产负债率、银行信用等级、项目负责人基本情况及主要股东的概况；

三、项目的技术基础

成果来源及知识产权情况，已完成的研究开发工作及中试情况和鉴定年限，技术或工艺特点以及与现有技术或工艺比较所具有的优势，该项技术的突破对行业技术进步的重要意义和作用；

四、建设方案

项目建设的主要内容、建设规模、采用的工艺路线与技术特点、设备选型及主要技术经济指标、项目招标内容（适用于申请国家投资补助资金500万元及以上的项目）、产品市场预测、建设地点、建设工期和进度安排、建设期管理等；

五、各项建设条件落实情况

包括环境保护、资源综合利用、节能措施、原材料供应

及外部配套条件落实情况等；其中节能分析章节按照《国家发展改革委关于加强固定资产投资项自节能评估和审查工作的通知》（发改投资[2007]2787号）要求进行编写。

六、投资估算及筹措

项目总投资规模，投资使用方案、资金筹措方案以及贷款偿还计划等；

七、项目财务分析、经济分析及主要指标

内部收益率、投资利润率、投资回收期、贷款偿还期等指标的计算和评估，项目风险分析，经济效益和社会效益分析。

八、资金申请报告附件

（一）银行出具的贷款承诺（省级分行以上）文件或已签订的贷款协议或合同；

（二）地方、部门配套资金及其它资金来源证明文件；

（三）自有资金证明及企业经营状况相关文件（包括营业执照、损益表、资产负债表、现金流量表）；

（四）技术来源及技术先进性的有关证明文件；

（五）环境保护部门出具的环境影响评价文件的审批意见；

（六）节能、土地、规划等必要文件；

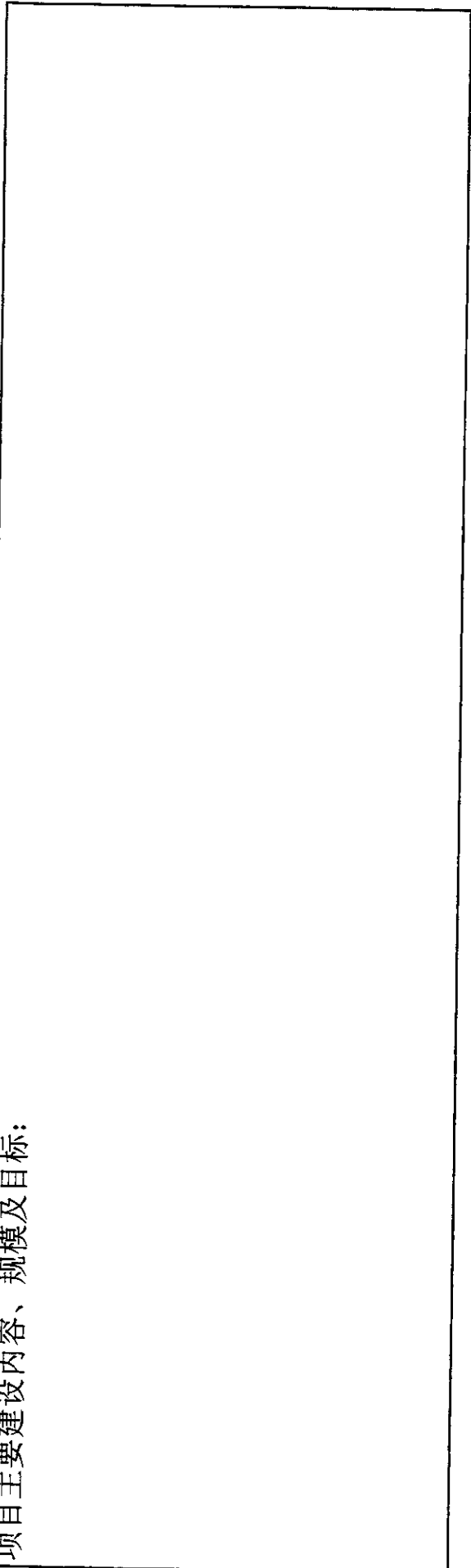
（七）项目核准或备案文件（在有效期内且未滿两年）；
已开工项目需提供投资完成、工程进度以及生产情况证明材

料；

（八）项目单位对项目资金申请报告内容和附属文件真实性负责的声明。

九、资金申请报告封面请注明联系人手机及电子邮件地址。

项目主要内容、规模及目标:



填表说明:

1、本表由企业填报。

2、本表需附项目简介。要求: 3000字左右; 内容包括: 项目提出的主要理由, 国内外现状, 项目的目标、内容、规模、方案和地点, 项目总投资、资金构成及筹措方案, 主要经济技术指标, 承担单位基本情况等。

3、请打印填报。

主题词：经济管理 产业 专项 通知

四川省发展和改革委员会办公室

2010年6月1日印

(共印30份)

