

浙江省涂料工业协会文件

浙涂字〔2015〕6号

关于协助做好《浙江化工志—涂料专篇》 编纂材料收集工作的通知

各有关涂料企业：

根据省经信委《化工志》办公室要求，由我协会承担《浙江化工志—涂料专篇》编纂工作。为全面、系统、客观地反映全省涂料行业的历史及现实情况，力求能够反映时代特征和行业特点，请我省涂料企业大力支持《涂料专篇》的编纂工作，积极向我协会提供本企业的相关资料（见附件）。协会联系方式：

联系人：马新华

电话：0571-85105387

QQ：237559894

E-mail: zjtlxh@163.com

附件：浙江省《涂料专篇》编纂资料收集表

浙江省涂料工业协会

2015年7月8日

抄报：浙江省经济和信息化委员会

附件：

浙江省《涂料专篇》编纂资料收集表

（表中产量、销售收入、实现利润等经济指标数据，截止 2010 年 12 月 31 日，但企业简介、重大项目、重大事件以及获得的荣誉不受时间限制，可以收集在内）

企业名称			
地 址		邮 编	
企业代码		经济类型	
职工人数		工程技术人员	
年产量（吨）		年销售收入（万元）	
实现利润（万元）		应交增值税（万元）	
固定资产（万元）		总资本（万元）	
占地面积 m ²		建筑面积 m ²	
工商行政营业执照登记号			
注册商标		电话号码	
传真号码		QQ 号码	
电子邮箱		网站地址	
一、 企 业 简 介	1、综述		
	2、何时建厂、批文，建厂时经济类型、规模及品种		
	3、何时进行重大技术改造（或搬迁），立项批文，竣工验收时间等		
	4、企业何时进行转制、批文等		

二、科研技术、质量和标准化、安全生产、环保等方面重大事项

1、 科 研 技 术	(1) 科研机构建设（如省级技术研发中心、省级实验室、国家高新技术企业等）				
	初评年月日~延续确认 年 月 日		科研机构名称		批准部门
	(2) 科研成果（省级或国家级新产品、国家火炬计划等）				
	项目名称	项目类别	验收或鉴定日期	计划名称和编号	备注
(3) 专利申请、授权和独占许可使用（发明专利、实用新型专利、外观设计专利等）					
专利名称	专利类别	批准时间	专利证号	备注	
(4) 科技进步奖等					
获奖项目名称	级别	获奖时间	批准部门	备注	
2、 质 量 和 标 准 化	(1) 优质产品奖或质量金、银铜奖；名牌、驰名商标、老字号等				
	初评年月日~延续确认 年 月 日		名称	备注	
	(2) 通过质检机构认证、ISO 质量体系认证、船级社认证、渔业船舶检验局认证、标准化认证（质量技术监督局）等				
	初评年月日~延续确认 年 月 日		级别	证书编号	备注
(3) 取得涂料工业产品生产许可证					
初评 年 月 日~延续确认 年 月 日		许可品种	证书编号	备注	

	(4) 参与制修订的国家标准、行业标准和地方标准			
	标准代号	标准名称	标准级别	备注
3、 安 全 生 产	(1) 安全生产荣誉或奖励			
	时间	荣誉或奖励名称	批准部门	证书编号或文号
	(2) 取得危险化学品安全生产许可证,			
	初评年月日~延续确认 年 月 日		批准品种及生产规模	证书编号
	(3) 安全生产安全标准化认证（安全生产监督局）、职业健康认证等			
	初评 年 月 日~延续确认 年 月 日		级别	证书编号
				备注
(4) 事故案例				
事故发生时间	事故内容			
4、 环 境 保 护	(1) 环境管理体系认证、清洁生产审核等			
	初评年月日~延续确认 年 月 日		名称	证书编号
				备注
	(2) 排污许可证、危险化学品生产使用环境管理登记证等			
	初评年月日~延续确认 年 月 日		名称	证书编号
			备注	
5、 企 业 管 理	企业管理方式的转型：何时计算机应用财务、仓库、销售、生产办公室管理等；何时实现了 ERP 现代企业管理的运行模式			
6、 生 产 方 式	生产方式的转型：何时实现了树脂或制漆生产自动化控制			

7、 对外 合作	何时与外资企业技术合作或合资
8、 人物 荣誉	企业或人物获得省级以上的主要荣誉以及社会职务
9、 企业 志等	《企业志》或《企业大事年记》
10、 其他	其他重大事件

填表人： 部门： 联系电话： 时间： 年 月 日

说明：

1、请积极支持浙江《涂料专篇》编纂工作的企业，将提供的《浙江省<涂料专篇>编纂资料收集表》（word的格式电子版）和各类批文和各种荣誉证书、照片等扫描（电子版），于2015年9月30日前通过QQ或电子邮件发到我协会秘书处。秘书处联系方式：

电话： 0571-85105387 QQ: 237559894 E-mail: zjtlxh@163.com

2、“ERP”管理系统是现代企业运行的管理模式。它是一个在全公司范围内应用的、高度集成的系统，覆盖了客户、项目、库存和采购供应等管理工作，通过优化企业资源达到资源效益最大化。在企业中形成以计算机为核心的闭环管理系统，使企业的人、财、物、供、产、销全面结合、全面受控、实时反馈、动态协调、以销定产、以产求供，降低成本。