

# 浙江省食品药品监督管理局文件

浙食药监法〔2017〕3号

---

## 浙江省食品药品监督管理局关于印发 2017 年 浙江省食品药品监管政策法规工作要点的通知

各市市场监督管理局（食品药品监督管理局），省局机关各处室、  
直属各单位：

现将《2017年浙江省食品药品监管政策法规工作要点》印发给你们，请结合实际，认真抓好贯彻落实。

浙江省食品药品监督管理局

2017年3月3日

## 2017年浙江省食品药品监管 政策法规工作要点

2017年浙江省食品药品监管政策法规工作要认真贯彻落实省委、省政府和国家食品药品监管总局法治建设的工作要求，围绕建设“食品药品安全放心省份”目标，进一步完善制度规范体系，加强队伍建设，坚持依法行政，强化执法监督，为实施有效监管提供法治保障。

### 一、加强食品药品系统法治建设

（一）系统各级要认真贯彻落实省局《关于全面加强食品药品监管系统法治建设的实施意见》，按照既定目标，落实主要任务和具体措施，完成2017年法治建设的各项工作目标。

（二）系统各级要以法治政府建设（依法行政）考评为抓手，

夯实法治部门建设基础，牵头、协调做好法治政府建设（依法行政）考核评价相关工作。

## 二、完善食品药品制度规范体系建设

（三）做好食品安全地方法规实施保障工作。深入开展食品安全地方法规宣贯，加强法规适用指导，及时出台“三小一摊”监督管理配套规范性文件，构建有序监管格局。

（四）加强食品药品监管规范性文件合法性审查。按照规定程序，落实制发责任，加大备案审查力度，将所有规范性文件纳

—3—

入审查范围，做到有件必查，有错必纠。认真落实省局规范性文件清理计划，年底前完成两年规范性文件清理任务。

（五）完善食品药品监管制度体系。《食品安全法实施条例》等法律法规修订后，做好与法律、法规相配套制度的制定。

（六）积极参与和配合省人大、省政府、国家食品药品监管总局做好法律、法规、规章制定工作。

## 三、有效落实简政放权放管结合优化服务改革要求

（七）深入开展审批制度改革工作。强化省局审批权下放后续跟踪管理和责任落实，优化办事流程，完善审批信息系统，加强指导，提高工作效率和系统协同能力。加强受理大厅规范化建

设。

**（八）**加强“四张清单一张网”建设。按照省政府要求，做好权力清单瘦身、责任清单强身工作，规范公开公共服务事项，推进行政处罚网上运行，落实“政务服务网”建设各项工作。

**（九）**协调做好食品药品安全“双随机、一公开”抽查监管工作。明确食品药品安全随机抽查工作责任，做好“一单两库”动态调整和审慎监管相关工作。总结推广各地“双随机、一公开”抽查监管工作的做法和经验，加强对基层的工作指导。

**（十）**做好“最多跑一次”改革工作。进一步梳理行政许可事项，研究确定每一个行政审批事项实现“最多跑一次”的形式、时间，确保实现审批领域“最多跑一次”改革目标。

—4—

#### **四、不断强化行政执法监督力度**

**（十一）**开展食品药品监管执法规范化指导。细化食品药品行政执法程序，规范食品药品行政处罚、行政强制、行政检查等行为。落实执法全过程记录制度，完善执法调查取证规则，做到执法全过程有据可查。做好重大行政处罚、行政许可案件审查工作。发现违法或明显不当的坚决予以纠正。

11. 各级食品药品监管部门要切实加强依法行政。

**(十二)** 加强行政执法监督检查。通过全省系统行政许可、行政处罚案卷评查和实地检查等形式，对发现食品药品行政执法中存在的问题，落实整改，提升系统依法行政能力和执法办案水平。

**(十三)** 做好行政复议和应诉工作。加强与省行政复议局沟通，进一步规范行政复议办理，切实提升全省系统行政行为规范化水平；完善法律顾问制度，做好行政诉讼的应诉工作。

### 五、全面提高法治思维和依法行政能力

**(十四)** 深入实施“七五”普法。结合食品药品监管实际，以普及基本法律知识为基础，以提高依法行政能力为重点，大力开展普法宣传教育活动，落实“谁执法谁普法”的普法责任机制，将普法宣传教育与食品药品科普教育、食品药品安全宣传等活动结合起来，丰富普法内容和形式，营造食品药品安全社会共治的良好法治氛围。

**(十五)** 强化法制培训。全面组织实施局领导法律学习、公务员学法相关制度。积极开展法律培训，举办系统法制人员培训班。

—5—

**(十六)** 加强政策法规研究。建立双月研讨会制度，邀请省  
司法厅法律顾问和基层有关负责同志参加，以浙江法治建设理论和科研成果

法律法规问题和基层有大企业参加，必要时邀请同行业和科研院所的专家到会，就全系统监管执法中遇到的新情况、新问题或疑难复杂案件进行专题研究，提出解决办法或建议，更好服务监管工作。

---

浙江省食品药品监督管理局办公室

2017年3月6日印发

---



