



国土资源

/ 浙 / 江 / 省 / 国 / 土 / 资 / 源 / 系 / 统 / 唯 / 一 / 公 / 开 / 发 / 行 / 的 / 刊 / 物 /

陈铁雄厅长在“亮剑行动”交流推进会上的讲话

苏村发生山体滑坡 国土资源系统全力抢险救援

讲红色故事 走红色之旅

“为官不为”问题专项调研报告

建设山上浙江 发展生态经济

以土地整治促进浙江省结对帮扶工作



10

ISSN 1672-6960

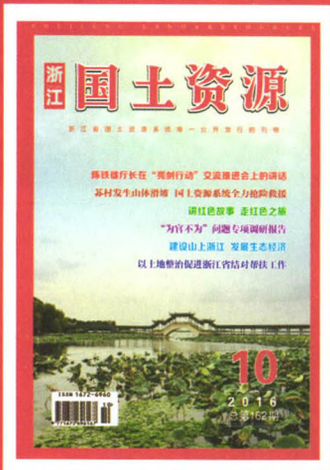


10

9 771672 696167

2016

总第162期



浙江国土资源

ZHEJIANG LAND&RESOURCES

卷首语 在其位要谋其政

GUOTUZHENGYAO • 国土政要

- 4 在全省国土资源执法监察“亮剑行动”交流推进会上的讲话 陈铁雄
7 全省国土资源执法监察“亮剑行动”交流推进会在杭州召开
省厅执法监察局(总队)
8 苏村发生山体滑坡 国土资源系统全力抢险救援 省厅办公室、地环处
9 市国土资源局长座谈会召开 省厅办公室 宁波市国土资源局

DANGJIZNYUANDI • 党建园地

- 10 讲红色故事 省厅机关第一党支部
11 走红色之旅 省厅后勤服务中心党支部等
14 学习“两学一做”心得体会 王 轶 路雄英 张达政

ZHUANTIBAODAO • 专题报道 “最美国土资源人”

- 17 最美“质检员”李大姐 本刊特约记者
——记浙江省第一测绘院质检科副科长李水英
20 无须扬鞭自奋蹄 砥砺奋进创辉煌 本刊特约记者
——记浙江省国土资源执法监察总队信访室主任杨钟准

LIANJIQINZHENG • 廉洁勤政

- 22 “为官不为”问题专项调研报告 杭州市国土资源局西湖分局

JUZHANGLUNTAN • 局长论坛

- 25 建设山上浙江 发展生态经济 钱晓华
——建德市“坡地村镇”试点纪实
27 抓机制强内功 重服务增实效 让党建工作成为国土资源事业的
坚强保障 李志坚

XINXISHIDIAN • 信息视点

- 30 五部委：“人地挂钩”不得以“三权退出”为条件等9则

GUANLIYUANDI • 管理园地

- 33 以土地整治促进浙江省结对帮扶工作 章岳峰
——以仙居县横溪镇为例

编辑委员会

主任 陈铁雄

副主任 马 奇 张金根 张国斌

林天宇 夏晓鸿 方文军

朱先高 陈建国 王永民

王功逸 张志勋

编委 (按姓氏笔画为序)

王耀宏 史跃萍 吕晓澜

邢志行 朱仲华 任 勇

孙乐玲 严庆良 李家银

吴 舫 邱建平 邱鸿坤

汪善明 宋迎新 张 佳

陈先彰 陈幸德 陈景宝

金 安 金 勇 金夏萍

施通富 赵建平 姜建明

洪盛腾 姚洪华 徐常青

黄 炎 黄伟军 龚日祥

楼东江 谢建华 虞国平

潘俊国

社长 主编：严庆良

副社长 副主编：刘西滨 徐志红

刘金虎(常务) 路雄英

编辑部：周亚梅 汪 焱 徐于兰 戴 慧

外联部：刘海涛 张轶波

主管：浙江省国土资源厅

主办：浙江省国土资源厅信息中心

编辑出版：浙江国土资源杂志社

印刷单位：杭州万星印务有限公司

发行单位：浙江国土资源杂志社

国内统一刊号：CN33-1290/P

社址：浙江省杭州市体育场路498号

编辑部：(0571) 85114908 (传真)

(0571) 85111969

外联部：(0571) 87056381 (传真)

E-mail: zjgtzz@163.com

邮编：310007

定价：每册15元

发行范围：国内外发行

目录 CONTENTS

2016/10
总第162期



锦溪十眼长桥

- 35 继往开来 锐意进取 全力谋划新形势下宁波市土地储备事业 傅鼎一
39 实施“四个一”工程 建设高素质党员队伍 陈卫国
41 浅谈权籍调查在不动产统一登记中的重要性 解旭光
——以宁波市北仑区为例

TANSUOYANJIU • 探索研究

- 43 对“多规”内容的法理依据和“合一”时边界界定的思考 张慧芳 何良将
46 关于农房拆迁实行货币化安置的思考 姚文莹
48 重点工程项目档案归档与管理难点分析 朱建红
——以宁波市江东区为例
50 云和县农村宅基地使用制度改革的探索 黄佩忠 何玲

GUOTUZATAN • 国土杂谈

- 53 为与位 吴语

JICENGJIANSHE • 基层建设

- 54 铁肩担正义 严纪抓细小 殷金兰 陈昭昭
——青田国土资源局纪委开展监督执纪问责工作
55 衢州“四个突出”扎实做好干部教育培训工作 汪炜

JICENGCHUANZHEN • 基层传真

- 57 平阳：打造浙江独具特色的宠物小镇 谢超然
59 德清：打好废弃矿地利用“转型升级牌” 夏毅

SHIXIANDONGTAI • 市县动态

- 61 杭州市全面建立并实施耕地保护补偿机制等10则

封面：锦溪十眼长桥

柳京摄



协办单位

- | | | |
|----------------|-----|-------|
| 杭州市 | 宁波市 | 温州市 |
| 湖州市 | 嘉兴市 | 绍兴市 |
| 金华市 | 衢州市 | 舟山市 |
| 台州市 | 丽水市 | |
| 江干区 | 拱墅区 | 余杭区 |
| 富阳区 | 鄞州区 | 慈溪市 |
| 瑞安市 | 乐清市 | 苍南县 |
| 平阳县 | 文成县 | 泰顺县 |
| 嘉善县 | 秀洲区 | 海宁市 |
| 安吉县 | 德清县 | 柯桥区 |
| 诸暨市 | 新昌县 | 嵊州市 |
| 婺城区 | 义乌市 | 磐安县 |
| 永康市 | 武义县 | 浦江县 |
| 柯城区 | 衢江区 | 开化县 |
| 常山县 | 龙游县 | 江山市 |
| 温岭市 | 临海市 | 玉环县 |
| 天台县 | 莲都区 | 龙泉市 |
| 景宁县 | 缙云县 | 云和县 |
| 普陀区 | 定海区 | 国土资源局 |
| 杭州大江东产业集聚区 | 管委会 | |
| 浙江省第七地质大队 | | |
| 德清县科技新城管委会 | | |
| 南北湖旅游投资公司 | | |
| 宁波南部滨海新区管委会 | | |
| 富阳经济开发区 | | |
| 义乌经济开发区 | | |
| 温州市瓯江口新区管委会 | | |
| 浙江省第三地质大队 | | |
| 龙游工业园区管委会 | | |
| 南浔经济开发区管委会 | | |
| 湖州南太湖高新技术产业园区 | | |
| 宁波国际海洋生态科技城管委会 | | |
| 余杭城市建设集团公司 | | |
| 浙江省测绘质量监督检验站 | | |
| 浙江鼎源投资开发公司 | | |
| 安吉县绿洲新农村建设公司 | | |
| 浙江省第十一地质大队 | | |
| 东阳经济开发区管委会 | | |
| 杭州市经济技术开发区管委会 | | |
| 衢州市西区开发建设管委会 | | |
| 定海区盐仓街道 | | |
| 定海旧城区改造建设办公室 | | |
| 浙江定海工业园区管委会 | | |

浙江省国土勘测规划有限公司

Zhejiang provincial land survey and planning Co., Ltd.

地址：杭州市西湖区三墩镇三墩街75号 电话：0571-88950689
E-mail:gtgh@163.com



浙江省国土勘测规划有限公司隶属于浙江省测绘大队，成立于2000年4月，具有独立法人资格，属自主经营的全资国有公司，企业注册资本1750.75万元；公司具有土地规划准乙级，工程测量、不动产测绘、地理信息系统工程、地图编制乙级，岩土工程勘察乙级等资质；公司取得浙江公信认证有限公司质量管理、环境管理、职业健康安全管理体系三合一认证证书。

主要业绩列表

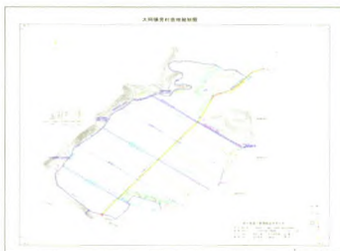
序号	项目名称
1	杭州市余杭区良渚街道土地利用总体规划（2006-2020年）中期调整完善
2	杭州城市周边永久基本农田划定举证工作
3	杭州市中心城区土地利用总体规划建设用地规模边界调整
4	杭州市区耕作层剥离与再利用专项规划编制
5	杭州市之江、滨江、下城区城镇低效用地调查入库及规划编制
6	杭州市土地整治专项规划
7	杭州市中心城区土地利用总体规划数据库年度执行与更新
8	杭州地铁项目土地利用总体规划规划实施方案
9	杭州湾大桥北接线（二期）工程建设项目土地报批
10	杭州绕城高速公路西复线湖州段项目土地预审
11	104国道长兴李家巷至湖州施家桥段改建工程土地预审
12	杭平申线（浙江段）航道改造工程海盐段土地规划落实和标农占补方案
13	平阳县山门镇垟底村、下东山村农村土地综合整治规划设计
14	桐庐县瑶琳镇永安村农村土地综合整治规划设计
15	开化县何田乡丰村石龙土地开发规划设计
16	建德市三都镇绿源、羊娥村垦造耕地规划设计
17	南浔区善琰镇2015年度高标准基本农田建设规划设计
18	开化县芹阳办事处2014年度高标准基本农田建设规划设计



承担完成杭州城市周边永久基本农田划定举证工作，这是全国第一个获国土资源部审查论证通过的项目



承担完成余杭区良渚街道、西湖区等地土地利用总体规划编制



承担完成开化县、衢江区、永嘉县、平阳县等县市土地整治开发设计

主要服务内容

- 土地利用总体规划编制
- 土地开发整理规划设计
- 土地专项规划编制
- 永久基本农田划定
- 规划年度数据库更新
- 重点项目勘测定界
- 工程测量、航空摄影测量
- 土地测绘、宗地测量
- 规划局部调整修改方案编制
- 建设项目土地报批材料编制
- 标准农田占补、置换、核减方案编制
- 国土、农业、林业等资源调查
- 农村土地综合整治规划设计
- 高标准基本农田提升、建设方案编制
- 地籍测绘地理信息系统工程
- 岩土工程勘察、监测、检测