



# 建设信息参考

## ● 青海：多措并举推进小城镇建设

青海省城镇基础设施水平不断提高，城镇综合承载能力持续增强。截至2015年底，青海省建制镇建成区面积达到361平方千米，用水普及率达到73.74%，生活垃圾处理率达到57.11%，人均城市道路面积达到8.36平方米，人均公园绿地面积达到2.25平方米，建成区绿化覆盖率达到10.88%，建成区绿地率8.15%，人均住宅建筑面积达到34.55平方米。

一是积极申报全国重点镇和旅游名镇。十二五期间，青海省65个镇被列为全国重点镇，5个镇被列为全国特色景观旅游名镇；海南州贵德县河阴镇被列为全国美丽宜居小镇。

二是加强美丽城镇风貌规划控制。出台《青海省“美丽城镇”风貌规划设计指引》，完成48个高原美丽城镇风貌规划编制审查工作，进一步加强城镇特色空间、公共开放空间、地下空间等相关规划研究，倾力打造一批体现区域差异和形态多样、各具特色的美丽城镇。

三是着力打造高原美丽城镇。从2014年开始，每年安排项目资金8亿元，通过完善规划、加强基础设施建设等工作，重点打造16个高原美丽城镇，计划利用5年时间，投资40亿元打造80个高原美丽城镇。截至目前，已累计投资24亿元对全省48个镇开展高原美丽城镇建设，占全部建制镇的34.3%。城镇公共服务和市政基础设施进一步完善。

## ● 湖北：整合资金建设美丽乡村试点

近日，湖北省政府办公厅发布的《关于统筹整合相关项目资金开展美丽宜居乡村建设试点工作的指导意见》（以下简称《指导意见》）提出，从今年起，每年重点支持300~500个村开展美丽宜居乡村建设试点，到2020年底，建成2000个左右美丽宜居示范村。

按照上述《指导意见》，资金统筹整合的范围包括湖北省级财政一事一议奖补资金中用于美丽乡村建设试点的资金、新农村示范乡镇及示范村奖励资金、湖北省住房和城乡建设厅用于村庄建设与环境整治的资金、湖北省环境保护厅用于农村环境综合治理的资金等。贫困县（市、区）已整合用于扶贫开发的各类财政资金，不得调整安排用于美丽宜居试点村建设。

对于建设美丽宜居示范村，《指导意见》提出5项建设重点，即加强基础设施建设、改善农村人居环境、打造特色宜居村庄、促进农村经济发展以及加强公共服务体系建设。试点村完成建设后，还要根据一系列指标进行考核验收。

## ● 贵州：以城市综合体作为引领城市发展的火车头

近日，贵州省促进100个城市综合体健康发展推进大会举行。会上，贵州省副省长黄家培要求，贵州省要对照“到2017年底，基本建成100个城市综合体”的重点目标任务，加快建设速度、提升发展特色、完善基础设施配套、加强运营管理，2017年向全省人民提交满意答卷。黄家培表示，今年是全省100个城市综合体发展的“跨越”之年，各地、各部门要进一步深刻领会“跨越”核心内涵，即发挥好大中小城镇融合点作用，进一步促进城市品质品位提升之跨越、进一步促进城市经济发展之跨越、进一步促进产城融合发展之跨越，要不忘初心、坚定信心，围绕“量”“质”“度”“美”四个“跨越”精准发力。

会上，贵州省住房和城乡建设厅党组书记、厅长张鹏作全省促进100个城市综合体健康发展工作情况通报。2015年，贵州省100个城市综合体完成投资312.9亿元、完成施工建筑面积582万平方米，各项指标均超额完成任务。2016年上半年，完成投资133.76亿元、完成施工建筑面积263.51万平方米，均实现时间过半任务过半。下一步将紧盯全年目标任务，提前谋划，做好招商运营工作，强化自行培育项目引导，促进全省城市综合体健康可持续发展，确保“到2017年底，基本建成100个城市综合体”的目标得以实现。

## ● 陕西：将建全国首个海绵城市建设综合超市

近日，陕西海绵城市建设综合超市启动仪式新闻发布会在西安举行，来自省内外20余家海绵城市建设材料生产商、施工企业出席了新闻发布会。

记者了解到，陕西省市政工程协会海绵城市规划建设服务中心结合陕西省海绵城市建设现状，经过认真调研、周密规划，开拓性地创办了陕西首个海绵城市建设综合超市，旨在为全省海绵城市建设相关产品、材料供应商和海绵城市建设单位及用户搭建一个方便快捷的合作平台，为海绵城市建设单位提供材料及新技术，用综合超市的形式组建海绵城市建设中用材、人才、技术、理论专家团队，在我国尚属首创。

据悉，该超市位于西安市北门外云峰大厦，展厅面积1000多平方米，由四个功能部分组成，一是借用超市形式，组成国内外专家团队，对正在建设或将要建设海绵城市的市、县（区），从理念、理论上给予分析和引导；二是联合中国市政设计院华北设计院，陕西省规划设计研究院等一批实力雄厚、业绩丰富的设计规划单位，专门为海绵城市建设单位提供切实可行的规划和设计；三是组织以透水砖为主体的，包含透水混凝土、蓄水模块、排水管道、地下管廊等在内的富有海绵城市特点的专用产品，为各地陆续开启海绵城市建设提供有效的服务；四是组建、整合一批市政工程施工企业，培训专门的施工人才，为建设海绵城市在施工方面提供技术保障；五是联合省内部分相关建材协会和科研院所、检测机构，对省内现行的部分产品进行技术检测与数字分析，为海绵城市相关产品大数据库建立、标准确立奠定基础。

陕西海绵城市建设综合超市将提供“全方位、多层面、一站式”服务，通过产品展销、演示，使海绵城市建设单位和用户全面掌握海绵城市建设工作中的各个环节。同时，为海绵城市建设单位和用户提供新产品、新技术、新工艺和适合型人才，让建设单位和用户能够放心使用海绵城市相关产品，早日建成生态、宜居的海绵城市。

## ● 云南：提升居民生活品质 开展五年行动计划

8月26日上午，云南省提升城乡人居环境行动领导小组办公室在昆明召开新闻发布会，发布《云南省进一步提升城乡人居环境五年行动计划》（2016—2020年）。

云南省住房和城乡建设厅总规划师刘学介绍，五年行动计划以建设“七彩云南、宜居胜境、美丽家园”为主题，以城乡规划为引领，以提升居民生活品质为核心，坚持政府主导、社会参与，城乡并重、属地管理，以更高的标准、更大的力度、更硬的措施，在城市全面实施治乱、治脏、治污、治堵，改造旧住宅区、改造旧厂区、改造城中村，改电、改圈、改厕、改灶和清洁水源、清洁田园、清洁家园的“七改三清”行动。

云南省环境保护厅副厅长贺彬在发布会上表示，在提升城乡人居环境工作中，云南省环境保护厅负责牵头组织开展城市“治污”行动，治理城市环境污染具体工作为：以控制机动车污染和扬尘污染为重点，加强城市大气污染治理；以黑臭水体整治，污水配套管网建设，旅游景区、高速公路服务区及铁路、汽车客运站污水治理为重点，加强城市水污染治理；以严格用地准入和减少生活垃圾污染为重点，加强城市土壤污染治理；以严控建筑施工噪声、交通噪声、商业及社会活动噪声为重点，加强城市噪声污染治理。

提升城乡人居环境，离不开人的素质和社会文明程度的提升。云南省文明办专职副主任李联斌介绍，实施提升城乡人居环境精神文明建设行动，就是要实施社会主义核心价值观建设、公民思想道德建设、提升人居环境行动宣传教育、文明城市创建、农村精神文明建设、青少年思想道德建设、志愿服务和文化惠民“八大工程”，建立媒体舆论监督平台。

为确保新一轮提升城乡人居环境行动取得实效，云南省住房和城乡建设厅将充分发挥领导小组办公室的统筹协调职能，落实联席会议制度、调研督查制度、统计简报制度，协调督促省级各部门、各州市采取得力措施，积极推动提升行动顺利开展。将于2016年10月底前组织开展第一次专项督查，并根据各地贯彻落实电视电话会议精神，加强机构建设、计划方案制订、工作进展等情况，于2016年年底前召开全省提升城乡人居环境行动推进会议。



## 会议

### >>城市规划年会 CHENGSHI GUIHUA NIANHUI

#### 2016年中国城市规划年会在沈阳召开

近日,2016年中国城市规划年会在沈阳新世界博览馆拉开帷幕,为期3天的饕餮盛宴来自全国各地的城市规划机构的代表、各高校及科研院所城市规划领域的专家学者共7200余人参加。本届年会由中国城市规划学会、沈阳市政府主办,辽宁省住房和城乡建设厅协办,沈阳市规划和国土资源局承办。

据介绍,中国城市规划年会被誉为“规划师的节日”,是全国城市规划领域影响力最大、水平最高的学术盛会,每年举办一次。年会邀请国内外著名的专家学者做报告,同时在行业内广泛征集论文,系统交流一年来全国各地在城市规划研究、规划管理等领域的最新成就,探讨当前城市规划工作中面临的热点、难点问题,是中国城市规划领域学术交流最新成果的极好平台。

本届年会的主题为“规划60年:成就与挑战”。开幕式上举行了表彰颁奖仪式,为优秀组织及个人颁发荣誉证书;年会还举行数十场平行会议,与会成员就“城市病”“健康城市”“街区制”“特色小镇规划建设”等热门话题展开讨论。

本届年会邀请了7位大会报告人,分别从国家政策、空间研究、经济形势、“一带一路”、全球化、城乡规划学科发展等方面就当前城市规划工作中面临的一系列热点和难点问题进行了探讨。



### >>城市建设科学发展论坛

#### CHENGSHI JIANSHE KEXUE FAZHAN LUNTAN

#### 2016中国城市建设科学发展论坛将举办

由中国建筑文化中心和北京建筑大学联合主办的2016中国城市建设科学发展论坛,将于10月13日至14日在北京举办。

本届论坛的主题为“建设城市美好家园”,下设北京城市设计、城市地下综合管廊、智慧城市、海绵城市、城市轨道交通建设发展5个分论坛以及2016第十五届中国住博会专场。来自住房城乡建设部、各地政府的领导和相关企业事业单位负责人、行业专家学者将出席论坛。

届时,住房城乡建设部相关领导将解读行业政策导向,介绍城市地下综合管廊、海绵城市及智慧城市发展现状;城市代表、知名专家学者围绕城市设计以及北京通州城市副中心建设等热点问题发表演讲,展示成果,分享经验。

论坛将同期举办中国城市地下综合管廊产业联盟成立大会以及地下综合管廊、海绵城市、智慧城市项目对接会,搭建信息沟通交流平台,推动城市建设科学发展。

### >>工程项目管理峰会

#### GONGCHENG XIANGMU GUANLI FENGHUI

#### 第15届中国国际工程项目管理峰会将举办

由中国建筑业协会主办的第十五届中国国际工程项目管理峰会暨全国建筑业企业优秀项目经理经验交流会于9月24日在江苏省南京市召开。

本次会议的主题是“一带一路”发展战略与工程项目管理模式创新,以更好地贯彻落实我国“一带一路”发展战略,进一步适应国家经济发展“新常态”,不断提高我国建筑业国际竞争力和工程项目管理创新水平,实现传统产业向现代产业的转型升级。会议就建设工程项目管理模式创新实践进行经验交流,邀请国内外专家、学者就践行“一带一路”发展战略与国际工程项目管理发展趋势作专题演讲。同时,表彰2015年度全国建筑业企业优秀项目经理、中国国际杰出项目经理、优秀项目管理成果。



## 低碳建筑

### >>净水装置 JINGSHUI ZHUANGZHI

#### 巨型海上漂浮建筑 每年净化450万吨海水

在不久之后,美国加州圣莫妮卡市海滩边的海面上,或许会出现一个形似水管的巨大海上建筑物,它表面如鱼鳞一般,映着海天之间的光线闪闪发亮。这个布满太阳能面板的装置,每年为城市净化约450万立方米海水。

实际上,这是Khalili Engineers团队为Land Art Generator Initiative项目设计的集科技、建筑与艺术为一体的太阳能净水装置。加州正面临着严重的缺水困境,未来数年用水的缺口会持续增大,将会有更多的能源和设备被用于洁净用水的生产,对于处在海岸线的圣莫妮卡,使用清洁能源进行海水的净化成了当务之急。Land Art Generator Initiative项目便向设计师们寻求符合城市景观的净水系统方案。

Khalili Engineers团队设计的海上装置使用电磁净化系统,将每年净化450万立方米海水,为城市居民提供洁净的饮用水。不仅如此,该装置还能为海岸的浴场提供12%浓度的盐水。纯净水直接运送至城市供水网络,而使用过的盐水将通过智能系统重新排入大海。

这个美丽的太阳能净水装置,将成为海岸边一个新的景点,让游客在沙滩度假时也能欣赏到这根“水管”营造的曼妙光线。Land Art Generator Initiative项目将在2016年10月6日宣布设计方案的优胜者,唤起大家对于清洁能源设施充满创意的想法。



### >>自行车道 ZIXINGCHEDAO

#### 厦门将现“空中”自行车道

在BRT(快速公交系统)桥下方架起自行车专用道高架桥,独立路权,不再与行人、机动车“抢道”,市民可在桥上畅通无阻地骑行。近日,福建省厦门市规划委员会、市政园林局召开厦门第一条全程高架的自行车专用道示范段规划——云顶路自行车专用道示范项目征求意见会。

根据《美丽厦门战略规划》,厦门市将建设“公交+慢行”主导的绿色交通体系,构建安全、舒适、连续的高品质自行车出行体系。

近年来,厦门市委、市政府开展了全市自行车系统规划建设,进一步引导市民采用健康、环保、绿色的出行方式。“空中”自行车道为自行车骑行者创造了“专属特权”,营造了更纯粹、更安全的道路环境,并构建起前往周边公共建筑的快速通道。结束购物、办完业务的市民,可直接从市行政服务中心、瑞景商业广场等建筑的二楼步行至自行车专用道。根据规划,部分BRT站点的楼梯、人行天桥均能成为专用道的出入口。

为了配合专用道的使用,沿线还将设置多个服务平台与专用道进行连接,用来停放自行车。服务平台上还将设置标识系统和配套服务设施。

