

# 招标采购管理

TENDERING & PURCHASING MANAGEMENT



PPP的现状与发展分析

推进与“互联网+”深度融合 实现公共资源交易平台转型升级

银行采购业务如何有效应对营改增试点

政府采购资格预审应优先采用合格制

ISSN 2095-4123



9 772095 412167

万方数据

# P16

## PPP的现状与发展分析

- PPP的发展
- PPP发展中存在的问题
- 国外PPP模式的经验借鉴
- PPP模式在我国公共设施建设中的应用的改进建议
- PPP的发展前景

### 政策法规

- 中央深改组会议：建立和完善守信激励和失信惩戒制度 06
- 国务院：将对近年出台的鼓励民间投资政策措施的落实情况展开专项督查 06
- 国务院：全面推进公立医院药品集中采购，推行药品集中采购“两票制” 06
- 国家发展改革委、保监会、清华大学共同发起成立清华大学PPP研究中心 06
- 财政部：6月至10月将组织开展全国政府采购代理机构监督检查工作 07
- 财政部：发布基本建设财务新规，保障财政资金安全 07

### 协会动态

- 《招标采购代理规范》正式实施，五十九家龙头企业率先垂范 08
- 中招协组织召开多场《“互联网+招标采购”行动计划》起草调研会 08
- 全国整合建立公共资源交易平台(华北、东北地区)工作交流会在京召开 09
- 中招协招标代理机构专委会第五次会议在昆明召开 09
- 积极发挥专委会作用 加强行业标准化建设和信用建设——中国招标投标协会招标代理机构专业委员会第五次会议综合报道 10

### 电子招标投标

- 电子招投标系统建设的重点和未来趋势 / 向杰 13

### 研究与探讨

- PPP的现状与发展分析 / 童再军 16
- PPP项目投资人选择适用方法研究 / 胡军 19
- 推进与“互联网+”深度融合 实现公共资源交易平台转型升级 / 刘谦祥 21
- 打造“公开、公平、公正”阳光交易平台的几点做法 / 王建康 25
- 浅议政府采购代理的市场化 / 陈毓 26

### 实践交流

- 银行采购业务如何有效应对营改增试点 / 马红军 28
- PPP项目物有所值(VFM)评价及应用 / 闫星 30
- 浅析建筑机电安装工程招标 / 陈呈程 40
- 运用大数据理论防范企业采购风险初探 / 魏亚楠 刘昕 李钊 44
- “低价中标、高价结算”现象的分析研究——由某市政府投资建设项目“低价中标、高价结算”专项检查所引发的思考 / 伍传高 47

## 借力互联网思维 走出传统交易思维困局

- 树立统一的大平台思维，打破交易场所运行“碎片化”
- 树立精准的大数据思维，解决交易资源利用“碎片化”
- 树立跨界的大协同思维，打破交易监管行为“碎片化”
- 树立开放的大服务思维，改变交易服务信息“碎片化”



封面图片：鄂尔多斯市体育中心游泳馆是内蒙古自治区“十二五”重点规划项目，“鲁班奖”工程，总建筑面积48166.8m<sup>2</sup>，其主体设计大胆采用了倾斜支柱方案，主体由四条不同圆心不同弧度的曲线构成，36根混凝土柱将建筑围合并承托起外围护体系，穹顶直径长达128m。主体结构类型为钢筋混凝土框架结构，檐口最高点27m，巨型斜柱最高点标高36.7m。屋盖为大跨钢桁架结构，总重量约为3800t。混凝土斜筒体支撑体系复杂，共设置了55个混凝土剪力墙筒，内部为劲钢混凝土组合结构，筒体与地面呈75°向圆心外侧倾斜。游泳馆主体地上三层、地下一层，设国际标准游泳比赛池、国际标准跳水池、放松池、热身池及戏水乐园，看台座席共4042座，工程由河北建设集团有限公司承建，于2014年9月19日竣工并交付使用。

优化招标流程 实现降本增效 / 李玉靖

50

### 争鸣

政府采购资格预审应优先采用合格制 / 仇瑞雪

52

论招标人对投标文件的密封检查权 / 李德华

54

### 合同管理

核电站进口设备采购合同的风险分析 / 孙建亮 杨泽伟 刘 帅

56

### 案例分析

环保项目招投标工作常见问题释疑 / 袁颖达

59

### 解疑释惑

62

### 警钟长鸣

64

### 招标投标指数播报

65

### 资讯

66

### 文苑

68



# 专业平台 为您打造

热烈祝贺由**北京筑龙**团队倾力打造的**深圳市**电子招标投标交易平台与**昆明市**公共资源电子交易平台通过**国家检测认证**！我们愿与各**公共资源交易中心**、**大中型企业**和**招标代理机构**真诚合作，向更多用户普及和推广采用试点经验和**技术**打造的**16**类专业平台。

了解详情，立即拨打：

18600871172    18515282065

- ◆ 房建市政工程
- ◆ 园林绿化工程
- ◆ 水利水电工程
- ◆ 公路工程
- ◆ 国土工程
- ◆ 轨道工程

- ◆ 工程采购
- ◆ 货物采购
- ◆ 服务采购

- ◆ 国有土地和  
矿业权出让

- ◆ 国有产权交易
- ◆ 农村资产交易

- ◆ 车辆拍卖
- ◆ 材料设备询价  
竞价采购
- ◆ 中介服务超市
- ◆ 网上商城

## 成功案例

北京市    广东省    湖北省    深圳市    昆明市    南京市    郑州市    太原市    宜宾市    遂宁市    泸州市  
 广元市    广安市    攀枝花市    雅安市    阿坝州    绵阳市    濮阳市    安阳市    日照市    喀什市    玉溪市  
 彭州市...

北京筑龙信息技术有限责任公司

地址：北京市海淀区上地六街28号院2号楼3层305室

电话：010-82895570    手机：18600251786

万方数据

400 9618 998

www.zhulong.com.cn

