

创新 诚信 和谐 卓越

● 首 页 > 企业动态 > 企业要闻

我院设计的29个项目荣获北京市第十四届优秀工程设计奖

在8月20日召开的2010年北京市勘察设计测绘行业工作会暨首届城市规划设计论坛上，我院设计的北京奥林匹克公园中心区市政配套工程等29个项目荣获北京市第十四届优秀工程设计奖，其中道路桥梁17项、给排水10项、轨道交通2项，常务副院长张韵代表我院接受市领导颁奖。会上还向我院颁发了北京勘察设计测绘行业援建工作贡献奖（四川什邡）和轨道交通建设贡献奖。

副市长陈刚，住房和城乡建设部仇保兴副部长，市政府副秘书长徐波、张玉平，市规划委领导黄艳、王英杰、施卫良，原规划委主任赵知敬，勘察设计协会领导曲际水以及会议协办单位领导出席了此次会议。工作会由规划委副主任刘玉民主持，来自本市及在京的规划、勘察、设计及测绘单位代表一千多人参加会议。

工作会上，市规划委黄艳主任做工作报告，对勘察设计测绘行业前段时间的重点工作进行了总结，分析了当前面临的新形势和新任务，对下一阶段的工作重点和工作任务进行了部署。仇保兴副部长就建设低碳生态城市进行了主题演讲。陈刚副市长在讲话中指出，去年以来，全行业在北京市的民生工程、重点工程、援建工程等工程建设中取得了突出成绩，做出了突出贡献。在提到当前本市规划设计中存在的一些问题时他说：北京近年来住宅建设的工程量很大，但在外形及功能上看，住宅的设计水平近年来没有显著提高；轨道交通、高架桥墩等基础设施建设设计中，精度及周边景观的考虑还有欠缺；在老旧城区的改造中需要增加“京”味，“对传统建筑风格的传承不够”，“很难留下记忆深刻的精品”。陈市长希望勘察设计测绘行业在体制改革、加强人才培养方面不断创新，进一步增强历史责任感，在建设“人文、科技、绿色”北京方面做出更大贡献。

工作会结束后，举行了首届规划设计论坛，围绕“迈向世界城市的新建筑”主题进行了多场学术报告会。

附表：我院获奖项目

道路桥梁：一等奖

| 序号 | 项目名称 | 获奖单位 |
|----|---|---------------|
| 1 | 北京南中轴大容量快速公交线路示范工程 | 北京市市政工程设计研究总院 |
| 2 | 京承高速公路（高丽营~沙峪沟段）工程 (K43+000~K68+300) | 北京市市政工程设计研究总院 |
| 3 | 北京首都机场扩建工程市政配套工程 | 北京市市政工程设计研究总院 |
| 4 | 通惠河北路工程 | 北京市市政工程设计研究总院 |
| | 首都机场第二通道（机场南线~姚家园 | |

| | | |
|---|-------------------------|---------------|
| 5 | 路) 及姚家园路（五环路~机场第二通道） | 北京市市政工程设计研究总院 |
| 6 | 北京奥林匹克公园中心区市政配套工程 | 北京市市政工程设计研究总院 |
| 7 | 奥运场馆交通组织运行设计 | 北京市市政工程设计研究总院 |

道路桥梁：二等奖

| 序号 | 项目名称 | 获奖单位 |
|----|---------------------------|------------------------------------|
| 1 | 京津高速公路第二通道（五环化工路立交~市界）工程 | 北京市市政工程设计研究总院 北京交科公路勘察设计研究院有限公司 |
| 2 | 机场南线（京承高速公路~东六环路）公路工程 | 北京市市政工程设计研究总院 |
| 3 | 蓝靛厂南路（翠微路~北四环）工程 | 北京市市政工程设计研究总院 |
| 4 | 北京市八达岭高速公路（昌平西关~岔道城段）大修工程 | 北京市市政工程设计研究总院 |
| 5 | 北京市展西路道路工程 | 北京市市政工程设计研究总院 |
| 6 | 北京市通州新城玉带河东大街跨北运河大桥 | 北京市市政工程设计研究总院 |

道路桥梁：三等奖

| 序号 | 项目名称 | 获奖单位 |
|----|--------------------------|---------------|
| 1 | 秦皇岛市港城大街东延伸（排水渠~机场路）市政工程 | 北京市市政工程设计研究总院 |
| 2 | 北京亦庄西环南路与京津塘高速立交工程 | 北京市市政工程设计研究总院 |

| | | |
|---|-------------------|---------------|
| 3 | 北京市2007桥梁大修工程 | 北京市市政工程设计研究总院 |
| 4 | 奥运自行车场馆周边地区市政配套工程 | 北京市市政工程设计研究总院 |

给水排水：一等奖

| 序号 | 项目名称 | 获奖单位 |
|----|---------------------|----------------------------|
| 1 | 小红门污水处理厂工程 | 北京市市政工程设计研究总院 |
| 2 | 东莞市第四水厂二期工程 | 北京市市政工程设计研究总院 |
| 3 | 北小河污水处理厂改扩建及再生水利用工程 | 北京市市政工程设计研究总院 |
| 4 | 奥运村再生水热泵冷热源工程 | 中国建筑设计研究院 北京市市政工程设计研究总院 |

给水排水：二等奖

| 序号 | 项目名称 | 获奖单位 |
|----|-----------------------|---------------|
| 1 | 北京市清河污水处理厂改再生水回用工程 | 北京市市政工程设计研究总院 |
| 2 | 北京市南水北调配套工程田村山水厂改扩建工程 | 北京市市政工程设计研究总院 |

给水排水：三等奖

| 序号 | 项目名称 | 获奖单位 |
|----|----------------|---------------|
| 1 | 昆明市船房河截污综合治理工程 | 北京市市政工程设计研究总院 |
| 2 | 北京市自来水应急水源一期工程 | 北京市市政工程设计研究总院 |

| | | |
|---|---|---------------|
| 3 | 世行贷款广西城市环境项目南宁子项目 污水低压输送管、过江管及江南污水干线工程 | 北京市市政工程设计研究总院 |
| 4 | 北京市南水北调配套工程第三水厂改造工程 | 北京市市政工程设计研究总院 |

轨道交通：一等奖

| 序号 | 项目名称 | 获奖单位 |
|----|----------------|---|
| 1 | 北京地铁五号线 | 北京城建设计研究总院有限责任公司 中铁电气化勘测设计研究院 北京全路通信信号研究设计院 北京市市政工程设计研究总院 中铁大桥勘测设计院有限公司 铁道部第一勘测设计院 铁道部第二勘测设计院 铁道部第三勘测设计院 中铁（洛阳）隧道勘测设计院有限公司 总参工程兵第四设计研究院 第二炮兵工程设计研究院 深圳市利德行投资建设顾问有限公司 北京德港清水建筑设计有限公司 |
| 2 | 北京市轨道交通首都机场线工程 | 北京市市政工程设计研究总院 北京城建设计研究总院有限责任公司 北京电铁通信信号勘测设计院有限公司 中铁电气化勘测设计研究院有限公司 中铁工程设计咨询集团有限公司 中铁隧道勘测设计院有限公司 |

北京市市政工程设计研究总院 京ICP备05051084号 2010年3月5日

地址：北京市海淀区西直门北大街32号3号楼（市政总院大厦）

邮编：100082 电话：010-82216888 82216699 传真：010-82216700