

华诚博远：

高质量的设计 高质量的服务

北京是“设计之都”，大大小小的建筑设计公司大约有几千家，各类高级专业设计人才也给北京提供了充足的人才储备。

成立于1993年1月的华诚博远(北京)建筑规划设计有限公司(以下简称华诚博远)，是一家具有建筑工程设计甲级、市政行业(给排水工程、排水工程)专业乙级、风景

ISO9001质量管理体系认证。

三支梯队=一支优秀的设计团队

建筑设计公司是技术含量很高的企业，高质量的技术人才是公司的核心竞争力。作为一家设计公司，设计师自然是不可或缺的。

华诚博远的设计师队伍分为3支梯队，梯队的划分方式主要体现在年龄上。就像一个大家庭一样，华诚博远的设计师队伍包括老、中、青三代。吴峥给记者介绍说，公司设计师队伍的核心主要集中在中年，他们具有丰富的设计经验；而刚毕业的大学生也是公司的重点培养对象，这一年轻的群体有创造力，会有各种新奇的想法，虽然他们在经验上有待积累，但这一群体的创新性却是不容小觑的。

然而，年轻人有新的理念固然是好的，但是从经验性和风险性的考虑上，可能更需要一些老专家来把关。这就是华诚博远



华诚博远总裁吴峥

园林工程设计专项乙级、城市规划编制乙级资质的建筑设计公司，自成立以来，先后承接了全国各地各类文化建筑、办公建筑、居住建筑、医疗建筑、商业综合体等工程项目的设计及相关工程咨询服务。

2010年，华诚博远被石景山区日益完善的招商引资政策所吸引，正式入驻石景山。

服务业主——最大的设计理念

说到设计理念，华诚博远的总裁吴峥说：“我们最大的设计理念就是服务业主。”华诚博远非常注重客户服务，业主提出的每一个细微的要求，公司都非常重视，总是尽自己最大的可能让每位业主都满意。对于不同的业主，在设计风格上总是有不同的需求，有的业主是做住宅的，有的做的是工建，还有一些业主更偏向于中国仿古式的建筑风格。面对不同的设计需求，华诚博远总是“因地制宜”，派出擅长这一领域的设计师为业主提供服务。“在建筑设计行业，客户要求更改设计图是非常普遍的一件事，一张图可能要改几十次，甚至上百次，因此必须要有耐心。”吴峥说，华诚博远重视每一位客户，也珍惜每一个为客户服务的机会，我们总是希望可以为提供最优质的服务。

这些年，华诚博远先后被认定为“北京科技咨询信用单位”、“北京地区工程勘察行业诚信单位”；并于2010年通过



华诚博远取得的荣誉

设计师团队的另一支梯队——一些设计院已经退休的老设计师，公司将这些老设计师返聘回来，主要负责技术把关。“年轻人做事有冲劲、敢想、敢干，这是好事，但在安全性上可能会考虑不到位，比如过分节约用材，有了这些老专家的经常指点，设计的技术性和安全性上就都有了保障。”对于这样一支梯队，吴峥这样来形容他们的重要性。3支梯队组成的设计师队伍，让华诚博远的设计产品“既有面子又有里子”，既在样式外观上紧跟时代步伐，又在安全质量上有了坚强保障。

同时，华诚博远拥有一支由德国设计师组成的、具有丰富设计经验的设计团队，专门承揽国内高端项目。其中“国骅·世纪

宜家广场”和“龙门石窟博物馆”项目分别获得“2010·亚洲绿色低碳(中国)示范豪宅奖”和“2010·亚洲绿色低碳建筑设计创作大奖”。

节能减排 建筑设计业的 环保使者

华诚博远的设计产品在国内外屡获环保类奖项，这与公司积极响应国家加强节能和提高能源利用效率为核心的能源发展战略息息相关。

华诚博远通过原始的自然手段和现代高科技手段相结合，降低建筑物本身能耗的同时开发多种能源供应方式，提高能源的使用效率。并借鉴国外先进技术，积极推动节能、降耗、减排技术在民用建筑中的运用，完成了“包头中铁诺德国际花园”等多项低能耗高舒适度住宅小区与建筑物的设计。以及“秦皇岛市政府办公楼能源审计及节能改造”、“北京外企服务总公司集团总部能源设计与节能改造”等多项既有建筑的节能改造，又有光伏发电系统在民用建筑中运用的设计工作，为中国的建筑节能和减少碳排放事业作出了积极贡献。

由华诚博远完成的中铁·诺德国际项目，是吴峥在采访过程中多次向记者提及的一个项目，同时，这个项目也获得了石景山区科学技术奖。

该项目位于内蒙古自治区包头市，总建筑面积28.4万平方米，其中地上建筑面



包头 中铁诺德

积约22.9万平方米，项目包括23.9万平方米的住宅，其他4.5万平方米为会所、商业、幼儿园以及公共事业用房。本项目设置了高性能围护结构，采用了地源热泵与毛细管天棚辐射相结合，辅助以置换式新风系统的供冷供热空调系统，将多种节能技术有机地结合在一起，构成了一套完整的绿色生态建筑技术。中铁·诺德项目应用的这一新型环保技术，可以使全年维持室内温度在20℃~26℃、湿度在30%~70%范围内，24小时连续提供0.5次~0.8次/h的新风；同时建筑能耗仅为现行节能标准建筑的58%，达到了高舒适度与超低能耗共同实现的目标。

目前，中铁·诺德项目一期已于2011年11月竣工，工程质量优良。使用过程中，用户满意度高，达到了高舒适性要求；运行成本低，实现了超低能耗目标。该项目一



华诚博远员工户外拓展训练

改我国传统大型住宅项目依赖传统能源的供暖制冷设备的落后状况，缩小了我国与国际发达国家居住环境水平的差距。特别值得一提的是，本项目首次在包头利用建筑科技打造了四节一环保的绿色住宅地产项目，通过采用多项领先的技术手段，实现了与现行建筑节能标准相比节能42%的明显节能效果。年节约标煤达1825.5吨，减



华诚博远取得的荣誉

少二氧化碳排放量6384吨，减少二氧化硫排放14.64吨，减少氮氧化物排放21.55吨，减少粉尘排放5.96吨，减排环保效益显著。通过对居住者进行的舒适度调查显示，居住者对居住舒适度等各项待查指标满意率均在90%以上。该项目已获得《住房和城乡建设部2011年科学技术项目计划》立项，对在全国推广绿色建筑具有积极的示范效果。

采访过程中，吴峥说，公司的成长是跟着整个国家的发展一步步地成长起来的。而华诚博远的口号也是这样制订的：跟着祖国的发展，将自己的命运和祖国的发展结合起来。说这话的时候，一直随性健谈的吴峥变得有些严肃，他说：“我这不是说空话，国家的发展真真切切地让我们这些民营企业看到了发展的机遇。”

带着这样一个信念，华诚博远以“为业主提供高质量的设计、高质量的服务”为工作原则，本着“诚信、创新、增长、高效”的企业精神，不断追求卓越与完美，凭借实力和信誉真诚地回报社会，与广大客户、合作伙伴携手共创美好未来。

徐巍



行业协会羽毛球比赛

石景山区非公经济领域统战宣传活动
主办：石景山区委宣传部
石景山区委统战部
推荐单位：石景山区科委园区