



新闻稿

新闻联系人：

Ron Kuhfeld

+1 610 321 6493

ron.kuhfeld@bentley.com

在 Twitter 上了解我们的最新信息：

[@BentleySystems](https://twitter.com/BentleySystems)

Bentley 宣布 2015 年 Be 创新奖获奖者名单

2015 年 11 月 5 日

伦敦讯 – 纵览基础设施建设 2015 大会 – 致力于为促进基础设施发展提供综合软件解决方案的全球领先企业 Bentley 软件公司今日宣布了 2015 年 *Be* 创新奖获奖者名单。*Be* 创新奖旨在表彰 Bentley 用户在改善全球基础设施方面所做出的杰出贡献。在昨晚举行的颁奖典礼和庆功晚宴上，纵览基础设施建设 2015 大会对 18 家 *Be* 创新奖获奖者以及 5 家 *Be* 创新奖之特别荣誉奖获奖者进行了表彰。此外，Hatch 项目交付团队总监 J.P. (Peter) Blake 荣获 Bentley “终身成就奖”。（有关 Blake 职业成就的详细信息，请参见新闻稿）。

纵览基础设施建设大会是由基础设施设计、施工和运营领域的高层人士参加的全球盛会。大会组织了一系列演讲和互动研讨会，探索技术和业务驱动因素之间的交集以及如何塑造基础设施交付和投资回报的未来。参与此次大会的还有来自全球领先媒体的 100 余家记者，他们在周一举办的年度媒体日新闻发布会上与 Bentley 高管会面。大会还包括 *Be* 创新奖决赛入围项目展示以及最终的获奖项目评选环节。

今年，由知名行业专家组成的 10 个独立评委会从 54 家决赛入围者中评选出 18 家 *Be 创新奖* 获奖者。这些决赛入围者从 360 多家提名者中脱颖而出，参赛选手分别来自 66 个国家/地区的组织。

评委会还从顶级决赛入围项目以及其他杰出提名项目中评选出 *Bentley Be 创新奖* 之特别荣誉奖候选人。此项评选以项目在独特创新性和前瞻性方面所表现出来的突出成就为依据，不再局限于 *Be 创新奖* 的固定类别。随后，*Bentley* 高管组成的评审小组对提名者进行审查，并依据为每个奖项设定的条件进行评估。

Bentley 软件公司 CEO Greg Bentley 表示：“今年对于 *Bentley* 软件公司而言，是硕果累累、大获丰收的一年，除了推出为综合项目交付提供通用环境的 *CONNECT* 版本基础设施工程软件之外，最让我和我的同仁们引以为豪的，是我们的用户所取得的成就。*Bentley* 一直以 *促进基础设施发展* 为目标，而此目标的实现，依赖于建筑师、工程师、施工人员和运营专家的远见与卓识以及他们的辛苦奉献，他们创造性地运用我们的技术，努力为实现项目和/或基础设施资产性能新水平而寻觅有效的策略。”

“我们昨晚表彰的杰出 *Be 创新奖* 获奖项目便是个中典范。我衷心祝贺这些在交付或运营振奋人心的项目中发挥重要作用的组织。此外，我对今年获得 *Be 创新奖* 提名的所有项目表示赞赏，感谢他们为改善全球生活品质做出的突出贡献。”

2015 年 Be 创新奖之特别荣誉奖获奖者名单：

推进协作式 BIM 发展

- Morphosis Architects – Bill & Melinda Gates Hall – (美国纽约州伊萨卡)

推进综合 BIM 实战手册“Playbook”

- Hatch Ltd – Keeyask 水电发电站项目 – (加拿大马尼托巴省纳尔逊河)

推进施工建模发展

- Jacobs – NAG 项目 – (美国德克萨斯州贝城)

推进运营中的信息移动化

- Western Power Distribution – iPad 专用 EMU – (英国埃克塞特)

推进集成式项目发展

- HDR – Oak Cliff 有轨电车 TIGER 联合车站的设计建造项目 – (美国德克萨斯州达拉斯)

2015 年 Be 创新奖获奖者名单： 资产性能管理领域的创新

- SA Water – 阿德莱德城市配水网的预测和运营分析工具 – (澳大利亚南澳大利亚州阿德莱德)

桥梁领域的创新

- LCW Consult – 塞拉河大桥 – (葡萄牙科英布拉区科英布拉)

建筑领域的创新

- Robin Partington and Partners – 一座商业广场 – (英国伦敦)

施工领域的创新

- Vic's Crane & Heavy Haul, Inc. – 25 号机组项目 – (美国明尼苏达州罗斯蒙特)

政府领域的创新

- 新加坡土地管理局 – 利用三维技术测绘新加坡 – (新加坡)

土地开发领域的创新

- Tata Consulting Engineers Ltd. – 公共基础设施详细设计 – (印度古吉拉特邦达拉姆普尔)

超大型项目领域的创新

- AECOM – E4 斯德哥尔摩分支 FSK02 岩石隧道设计承包 – (瑞典斯德哥尔摩)

采矿领域的创新

- Tetra Tech Proteus – 科瓦内湾稀土：铀项目 – (格陵兰库雅雷克区纳萨克镇)

海洋工程领域的创新

- Keystone Engineering Inc. – 布鲁克岛风电场 – (美国罗德岛州布鲁克岛)

发电领域的创新

- MWH Global – Tyseley 资源回收中心 – (英国西米德兰兹郡伯明翰)

流程制造领域的创新

- Giprotymenneftegaz – 初步脱水装置: North Vankor Field – (俄罗斯克拉斯诺亚尔斯克市易加卡)

项目交付领域的创新

- AECOM – 设计-建造-融资-运营 (DBFO) 领域的全球项目协作 – (全球)

轨道交通领域的创新

- London Underground Ltd – 邦德大街至贝克大街的隧道修复项目 – (英国伦敦)

公路领域的创新

- Grontmij – A6 到曼彻斯特辅路 – (英国斯托克波特、曼彻斯特和柴郡)

结构领域的创新

- Stanley D. Lindsey and Associates, Ltd. – SkyHouse 公寓 – (美国科罗拉多州丹佛; 乔治亚州亚特兰大; 佛罗里达州奥兰多和坦帕; 北卡罗来纳州夏洛特和罗利; 田纳西州那什维尔; 德克萨斯州奥斯汀、休斯顿和达拉斯)

公用事业及通讯领域的创新

- Pacific Gas and Electric Company – 利用 ProjectWise 和 Bentley Substation 的工程承包商协作解决方案 – (美国加利福尼亚圣拉蒙市)

给水管网分析领域的创新

- Prolagos/Aegea – 拉各斯湖区总体水规划 – (巴西拉各斯湖区里约热内卢)

水处理厂领域的创新

- Aqua+ – 地下水综合设施调度和自动水质监控 – (俄罗斯远东联邦区哈巴罗夫斯克)

Bentley 软件公司在其网站上重点发布了今年的获奖项目。今年下半年还将发布《[纵览基础设施建设 2015](#)》刊物的印刷版和电子版，更加详尽地介绍所有的提名项目。要查看此刊物的往期 11 个版本（其中囊括了自 2004 年 *Be 创新奖* 创办以来从全球评选出的 2,500 多个最杰出的项目），敬请访问 Bentley 的[纵览基础设施建设系列出版物](#)。

关于 *Be 创新奖* 和 *纵览基础设施建设大会*

自 2004 年创办以来，*Be 创新奖* 展示了全球基础设施项目设计、施工和运营领域的卓越成就和创新成果。*Be 创新奖* 是独一无二的，也是唯一一项在全球范围内开展、涉及类别广泛的活动，囊括了所有类型的基础设施项目。所有 Bentley 软件用户均可参赛，由行业专家组成的独立评委会将评选出各个类别的决赛入围项目。如需了解更多信息，敬请访问 [Be 创新奖](#)。

纵览基础设施建设大会 是基础设施设计、施工和运营领域的领先高管们汇聚的全球盛会。今年的大会包括：

- 项目交付峰会（凭邀请函入场）
- 基础设施资产性能峰会（凭邀请函入场）
- 建筑和设施研讨会
- 铁路和公路研讨会
- 石油、天然气、海洋工程和采矿研讨会
- 公用事业研讨会
- 未来愿景研讨会
- *Be 创新奖* 颁奖典礼

纵览基础设施建设 2015 大会赞助商包括：

- 白金赞助商：Microsoft
- 金牌赞助商：ARC Advisory Group、*Architectural Record*、*Electric Light & Power*、*Engineering News-Record*、Geospatial Media + Communications、*Infrastructure Intelligence*、*New Civil Engineer*、*Offshore*、*Power Engineering* 和 *WaterWorld*

有关赞助商（包括银牌赞助商）的更多信息和完整列表，请单击[此处](#)。

关于 Bentley 软件公司

Bentley 软件公司是一家全球领先企业，致力于为建筑师、工程师、地理信息专家、施工人员和业主运营商提供促进基础设施设计、施工和运营的综合软件解决方案。Bentley 用户可利用跨专业及覆盖基础设施全生命周期的信息移动化交付性能更佳的项目和资产。公司的解决方案包括用于信息建模的 *MicroStation* 应用程序、用于

交付集成项目的 *ProjectWise* 协作服务以及实现 *智能基础设施* 的 *AssetWise* 运营服务 – 以全球专业服务和综合管理服务作为补充。

Bentley 成立于 1984 年，在 50 多个国家/地区拥有 3,000 余名员工，年营收超过 6 亿美元。自 2006 年以来，公司在研发和收购方面已投入逾 10 亿美元。

欲了解有关 Bentley 的详细信息，敬请访问 www.bentley.com 或参阅 [Bentley 年报](#)。有关 Bentley 的最新新闻，请对 Bentley 新闻稿和新闻摘要进行 [RSS 订阅](#)。若要获得 2015 年 11 月 3-5 日在英国伦敦举办的 Bentley 精英人士交流盛会的主要信息，请访问 [纵览基础设施建设 2015 大会](#)。要浏览可搜索的年度 *Be 创新奖* 的创新性基础设施项目集锦，请访问 Bentley 的 [纵览基础设施建设系列出版物](#)。

欲了解有关可供基础设施社区成员相互联系、交流和学习的专业网站的信息，敬请访问 [Bentley 社区](#)。

要下载 *Bentley 基础设施 500 强* 业主排名（唯一一份根据基础设施投资累计价值排名的全球顶级国有和私营基础设施企业业主名录），敬请访问 [BI 500](#)。

###

Bentley、Bentley 徽标“B”、Be、Bentley Substation、MicroStation 和 ProjectWise 是 Bentley 软件公司或其直接或间接全资子公司的注册商标、未注册商标或服务标志。所有其他品牌和产品名称均为其各自所有者的商标。

- 欲了解更多信息，请访问：<https://www.bentley.com/en/about-us/news/2015/november/05/2015-be-inspired-award-winners#sthash.d89vkayb.dpuf>