



近来,英国 BREEAM 亚太区总监曹博士与可昆北京分部负责人陈经理进行了会见,就英国 BREEAM 授权可昆在中国开展 BREEAM Assessor 和 BREEAM AP 培训事宜进行了友好的讨论。

陈经理介绍了可昆在绿色建筑领域培训的线上及线下优势,可昆业绩,以及国内绿色建筑政策,绿色建筑项目及绿色建筑人才发展市场需求。

曹博士对可昆的培训平台比较感兴趣,对我们的服务优势及取得的业绩表示赞许。作为中国人,她也希望 BREEAM 能进军亚洲市场特别是中国市场作为第一站,并能提高国内绿色建筑市场实践技术和意识。



此次会见为双方进一步深层次开发 BREEAM 培训市场, BREEAM 项目国际化认证特别是在中国的认证奠定基础。

### BREEAM 简介:

和 LEED 体系一样, BREEAM 也是一套绿色建筑认证体系, 全称为**英国建筑研究院环境评估方法** (英文名称: BREEAM - Building Research Establishment Environmental Assessment Method) 通常被称为英国建筑研究院绿色建筑评估体系。始创于 1990 年的 BREEAM 是全球最广泛使用的绿色建筑评估方法之一。该评估体系采取“因地制宜、平衡效益”的核心理念, 兼具“国际化”和“本地化”特色的绿色建筑评估体系。它既是一套绿色建筑的评估标准, 也为绿色建筑的设计设立了最佳实践方法, 识别建筑环境性能的国际标准。

BREEAM 体系下的绿色建筑评估涉及 9 个方面的内容, 分别是:

- 管理
- 环境与宜居
- 能源
- 交通
- 水
- 材料
- 土地利用和生态
- 垃圾
- 污染

### BREEAM®

#### Environmental weightings 环境加权



BREEAM 结果按照各部分权重进行计分, 计分结果分为 5 个等级, 分别是:

- 通过 (Pass)  $\geq 30\%$
- 良好 (Good)  $\geq 45\%$
- 优秀 (Very Good)  $\geq 55\%$
- 优异 (Excellent)  $\geq 70\%$
- 杰出 (Outstanding)  $\geq 85\%$