

11月16日北大讲座：德国景观规划和流域洪水管理 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/613/2021\\_2022\\_11\\_E6\\_9C\\_8816\\_E6\\_97\\_A5\\_c57\\_613685.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/613/2021_2022_11_E6_9C_8816_E6_97_A5_c57_613685.htm) 主题：德国景观规划：内容、作用和公众参与 Landscape Planning in Germany: Contents, functions, public participation 主讲：Prof. Dr. Christina von Haaren 德国莱布尼兹汉诺威大学景观规划系主任、教授 主题：流域洪水管理途径的战略环境评价(SEA) Strategic Environmental Assessment (SEA) for River Basin Flood Management Schemes 主讲：Prof. Dr. Diedrich Bruns 德国卡塞尔大学(Kassel University)建筑学院景观与城市规划系景观规划教授 时间：2006年11月16日(星期四)19：00-21：00 地点：北京大学廖凯原3号楼3342政府管理学院报告厅 (北大东门外东侧人行道往北300米，请勿自驾车前来参加；周边无停车条件) 主办：北京大学景观设计学研究院 主讲人简介 Prof. Dr. Christina von Haaren 德国莱布尼兹汉诺威大学景观规划系主任，德国著名规划专家和教育家。她出版的数本专著奠定了德国景观规划的基础，是德国环境立法会代表景观规划、景观维护(landscape care)、生态与自然保护和农业环境问题的顾问，德国交通、建设与住房部的区域规划顾问。目前主要致力于德国联邦自然保护行动计划、欧洲景观公约等的实施工作，同时关注农业景观、农业生态和土壤与海洋环境保护。 Prof. Dr. Diedrich Bruns 德国卡塞尔(Kassel University)大学建筑学院景观与城市规划系景观规划教授，欧洲景观教育大学联合会(ECLAS)副主席；主要从事区域与市政规划、环境影响评价、栖息地保护和恢复、退化土地恢复等研究与规划工作

；在景观和城市整合规划(integrating landscape and urban planning)、交流与规划过程(communication in planning processes)、景观特征、历史景观、景观分类与评价方法(classification and evaluation methods)，以及生态系统恢复等领域都颇有建树。作为景观生态学(landscape ecology)和景观规划(landscape planning)专家和顾问，参与了300个区域规划与景观规划、生态系统评估项目。1 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)