



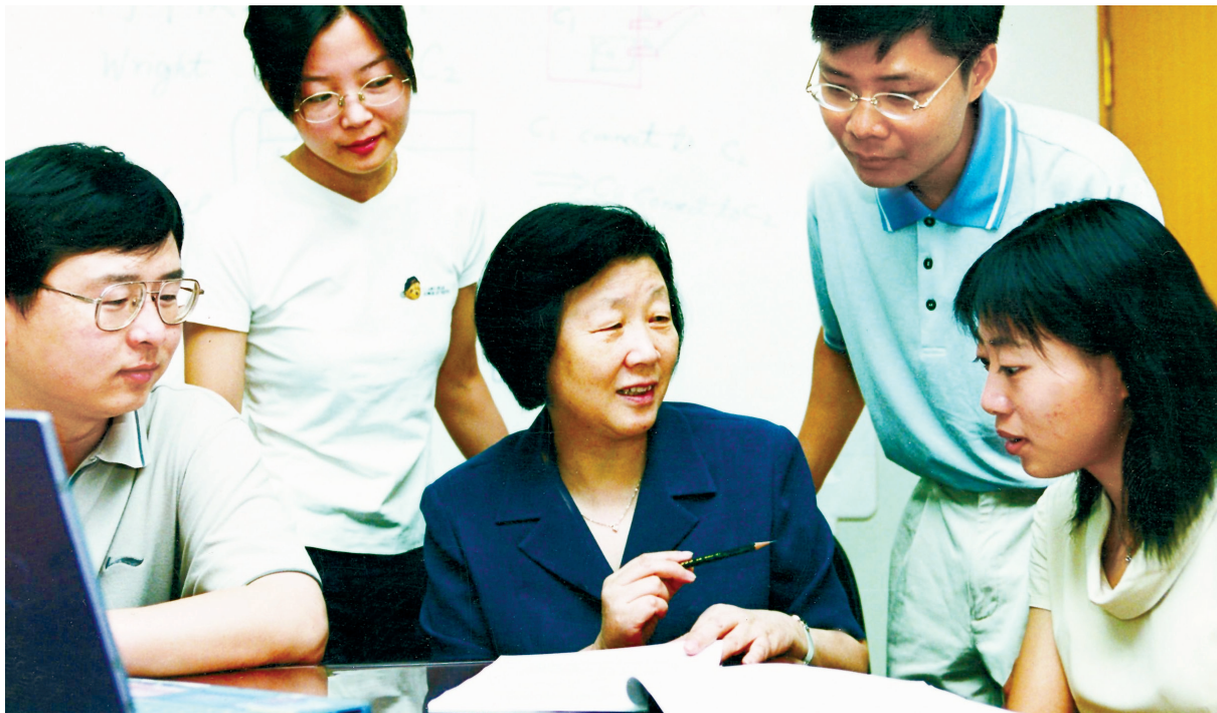
北京大学 软件工程大楼

软件工程大楼将由信息科学技术学院软件研究所使用，为师生提供优良的科研与教学条件，提升并拓宽北京大学在信息科学技术领域的研究和创新能力。

建设方案

- 用地面积：5200平方米
- 建筑面积：14000平方米
- 建筑层数：地上五层，地下二层
- 位置：坐落于北京大学成府园区，毗邻博雅塔校园景观核心地带，四周与金光生命科学大楼、艺术大楼、凯原楼（法学院）相接。
- 功能：集教学、科研、办公及学术交流于一体。

北 京 大 学 软 件 工 程 大 楼



学科介绍

北京大学软件学科源于1955年数学力学系建立的计算数学专业程序设计专门化方向，2002年正式组建软件研究所，现拥有软件工程国家工程研究中心、高可信软件技术教育部重点实验室等研究机构。在著名科学家杨芙清院士的带领下，北京大学创建了国内第一个软件工程学科，主持了历经四个五年计划的国家重点科技攻关项目——“青鸟工程”，为国家软件产业建设提供了技术基础。目前在软件工程领域国际顶级会议中发表的论文数量占到中国大陆学者论文半数以上，是我国软件工程学科的排头兵。

捐赠方案

大楼建设总经费约0.9亿元人民币。

为表达对捐赠人的感谢和尊敬，若捐赠者的捐赠额度达到建筑项目所需资金的1/2及以上，我们将根据捐赠者的意愿命名该建筑；其余捐赠额度可视情况享有大楼实验室、报告厅等室内空间的命名权。

北京大学教育基金会

010-62767820 (亚洲事务部)

010-62751595 (欧美事务部)

www.pkuef.org