

実務に基づく 空調の基礎と応用

第1回:2013年5月23日(木)13:00~14:30

BKC ウェスト・ウイング4階 建築環境・設備研究室

服装自由・参加費無料・事前申込不要!

建設業界に長く身を置き、現在も建築設備に関わり続けている講師が、これから社会人になる方に、**就活**でも**実務**でも役に立つ建築設備の知識を伝授します!
設備を目指す方はもちろん、他分野を目指す方にも、役立つ情報満載です!



講師：立命館大学理工学研究科 客員教授
xymax building science 技術顧問
同済大学緑色建築及新能源研究中心 顧問
E-ECO.LAB. 代表

大窪 道知 氏

スケジュール (連続講演です。必要な回のみ受講も可能です)

5月23日(木)(第1回)	やさしい空調システム(1)	建築業界仕事の流れ、 建築物環境衛生管理基準 etc...
6月 6日(木)(第2回)	やさしい空調システム(2)	事務所ビルの平面プランと負荷、 建設コスト原単位 etc...
6月20日(木)(第3回)	個別空調の概論(1)	空調システムの基礎知識 空調システムの比較 etc...
7月11日(木)(第4回)	個別空調の概論(2)	個別空調機器配置フロー例 天井吹出口の気流分布 etc...
7月25日(木)(第5回)	個別空調の概論(3)	個別空調導入事例 etc...

■担当・問い合わせ先:

建築環境・設備研究室 藤田理緒(博士課程1回生) tel: 077-561-2843

■企画・責任: 近本智行