

### 第三回開講案内

日 時:平成19年8月2日(木)9:30 ~ 3日(金)15:30まで  
場 所:北海道大学 理学部5号館 大講義室  
対象者:博士研究員・大学院生(博士課程・修士課程)  
(教員の皆様の出席も歓迎いたします)

#### 第1日(8月2日)

9:30	ガイダンス S-cubic推進委員 辻井 薫(大学院理学院、生命理学専攻)
(株)ニコン コアテクノロジーセンター 研究開発本部 光技術研究所 所長 大木 裕史 講師	
10:00	光学産業における光学技術
11:00	企業の研究開発～フレッシュマンへの期待と御願い
12:00	昼食
13:00	質問・討論会「大木所長と語る」
14:00	終了
(独)産業技術総合研究所 セルエンジニアリング研究部門 部門長 三宅 淳 講師	
14:15	技術革新と国立研究機関の役割
15:15	産総研の研究開発～ライフサイエンス系先端技術の研究を例に
16:15	休憩
16:30	質問・討論会「三宅部門長と語る」
17:30	終了
18:00	懇親会(翌日の講師にも参加して頂きます)
	参加費:3,000円程度(当日会場で徴収します)

#### 第2日(8月3日)

JSR(株)筑波研究所 リサーチフェロー 特別研究室長 後藤 幸平 講師	
9:00	進化する化学企業—JSR
10:00	“可能にする、化学を”に挑戦する企業研究
11:00	休憩
11:15	質問・討論会「後藤リサーチフェロー・特別研究室長と語る」
12:15	終了
	昼食
13:00	総括討論・まとめ
	レポート指示
15:30	終了