

科目名	特別講演 Special Lecture			担当教員	招待講師		
学年	全学科	学期	通年	履修条件		単位数	
分野	専門・一般	授業形式	講演	科目番号		単位区分	
学習目標	目標区分(A)：倫理－広い視野と技術者としての倫理観						
	各界で活躍されている方々をお招きし、先端の話題について講演頂き、視野を広めると共に技術者としての倫理観を高める。						
進め方	原則として一月一回、木曜日4限目に不定期に実施する。						
講演内容	<p>平成25年度実施内容については、決定次第、周知します。</p> <p>以下は、平成24年度実施内容</p> <p>平成24年</p> <p>5月 「プリンター開発最前線 ～ものづくりに魅せられて～」 中島 一浩 氏 (キャノン株式会社 インクジェット技術開発センター 部長)</p> <p>6月 「やりたいことはなんですか？」 塚本 史郎 氏 (阿南工業高等専門学校 地域連携・テクノセンター 特別研究教授)</p> <p>7月 「パワー半導体 SiC (シリコンカーバイド) が拓く未来」 松波 弘之 氏 (京都大学名誉教授)</p> <p>9月 「国産旅客機 MRJ を世界の空へ」 戸田 信雄 氏 (三菱重工業株式会社 特別顧問)</p> <p>12月 「日本の医療機器開発の現状と課題」 岡崎 之則 氏 (パナソニックヘルスケア株式会社 取締役)</p>						
教材	適宜						
備考							