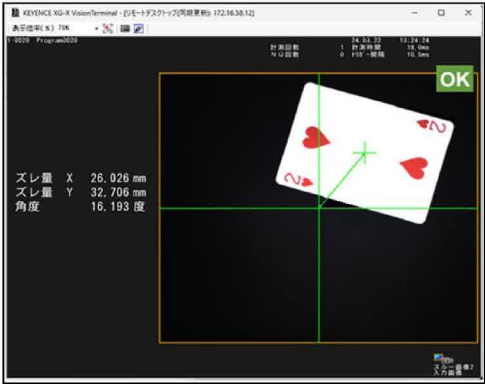


コース	番号 17 画像処理入門Ⅲ（使用画像処理装置：キーエンス）		
担当講師	電気・電子システム系 准教授 中畑 和	定員	5名
日程	12/3(火)・4(水) 【全2日】	時間	9:00～16:00
受講料	3,600円	受講室	本館3F 情報処理室2
テキスト	無料		
持参品	筆記用具		
ねらい	本コース修了後、次の事項ができることを目標としています。 ① 撮像のための基礎知識を身に付ける。 ② 基本的な画像処理演算が使えるようになる。		
受講対象	これから画像処理装置の導入を検討されている方、又は画像処理装置の概要を知りたい方		
使用機器ソフト	画像処理装置（キーエンス：XG-X2200）、パソコン、ソフトウェア（キーエンス：XG-H1X）、その他		
コース概要	市販の画像処理装置を用いた外観検査（有無・寸法・位置測定）の入門講座です。キーエンスの画像処理装置を使用します。		

■カリキュラム

科目	内容	
日程	内容	内容例
12/3(火)	<ul style="list-style-type: none"> 機器の設置から撮像 代表的な計測ユニット 位置補正ユニット 	
12/4(水)	<ul style="list-style-type: none"> XG-X VisionEditor 実践的な設定作成と運用 	

お問い合わせ	大分県立工科短期大学校 企業連携・交流室 〒871-0006 大分県中津市東浜407-27 TEL：0979-23-5500 FAX：0979-23-7001 Eメール：skillup@oita-it.ac.jp	
--------	--	---