

平成20年度実施結果

1 実施講座

(1) 経産省

講座名	実施期間(総時数)	講師	受講料(円)
①ロボット・メカトロニクス概論	9/6～9/20 土曜3日間(15時間)	外部講師	無料
②基礎制御	10/4～10/18 土曜3日間(15時間)	茨大前副学長 白石 昌武 外部講師	無料
③技術経営	8/29～9/30 土曜3日間(15時間)	茨大客員教授 伊藤 勝彦 外部講師	無料
④アクチュエータ	11/29～12/13 土曜3日間(15時間)	外部講師	無料

(2) 県北

講座名	実施期間(総時数)	講師	受講料(円)
①回路設計	8/23～9/27 水曜夜間及び土曜7日間 (22.5時間)	茨大教授 栗原 和美 准教授 堀井 龍夫 他	9,200
②センサー技術	8/21～9/25 木曜夜間及び土曜8日間 (22.5時間)	茨大前副学長 白石 昌武 准教授 木村 孝之	9,200
③ロボット機構	8/30～9/30 月・火・金夜間及び土曜8日間 (22.5時間)	茨大教授 近藤 良 准教授 森 善一 他	9,200

2 受講者の分布状況

(1) 講座別受講者数

①経産省

講座名	ロボット・メカトロニクス概論	基礎制御	技術経営	アクチュエータ	合計
人数	7	16	16	9	48

②県北

講座名	回路設計	センサー技術	ロボット機構	合計
人数	22	12	10	44

(2) 受講者派遣企業・受講者の分類

①経産省

企業規模別分類				地域区分別分類			
企業数		受講者数		企業数		受講者	
大企業	中小企業	大企業	中小企業	県北地域	その他	県北地域	その他
6(17%)	29(83%)	17(28%)	44(72%)	24(69%)	11(31%)	43(70%)	18(30%)

②県北

企業規模別分類				地域区分別分類			
企業数		受講者数		企業数		受講者	
大企業	中小企業	大企業	中小企業	県北地域	その他	県北地域	その他
6(23%)	20(77%)	15(34%)	29(66%)	24(92%)	2(8%)	41(93%)	3(7%)

3 受講申込者、受講者、修了者等

①経産省

	数	申込者数	受講者数	修了者数
今年度	4	48	42	37
昨年度	7	63	61	50

②県北

	数	申込者数	受講者数	修了者数
今年度	3	44	44	40