平成24年度事業活動実績

事業名	事業内容	実施日時	実施場所	従事者	受益対象者の	支出額
				の人数	範囲及び人数	(千円)
臨床検	①共催;第3回市民公	24. 05. 12	つくば国際会議場	10 名	市民、医療関係	6, 694
查教育	開講演会				80 名	
支援事	②主催;血液学研修会	年6回	つくば臨床検査教	10名	医療関係機関	
業		24. 04. 21	育・研究センター		44 名	
		\sim				
		25. 02. 16				
	③主催;検査室マネジ	年 5 回	つくば臨床検査教	5名	臨床検査技師	
	メントセミナー	24. 05. 26	育・研究センター		検査室管理者	
		\sim			33 名	
		25. 01. 26				
	④後援;土浦一高オー	24. 08. 02	つくば臨床検査教	4名	高校生 28名	
	プンキャンパス		育・研究センター			
	(筑波大学主催)					
	⑤後援;つくば市 ICT	24. 08. 02	つくば臨床検査教	10 名	つくば市民	
	健康サポート事業	~08.21	育・研究センター		146 名	
		25. 03. 15				
		~03.16				
		25. 03. 26				
	⑥共催;茨城県細胞検	24. 09. 22	つくば臨床検査教	2名	日本細胞診断	
	查士会研修会		育・研究センター		学推進協議会	
					細胞検査士会	
					37 名	
	⑦主催;血液凝固検査	24. 10. 27	つくば臨床検査教	10名	臨床検査技師	
	のレベルアップ研修		育・研究センター		22 名	
	会					
	┣━━━━━ ⑧主催;出前講義	24. 09. 18	鳥取大学医学部	2名	学部学生 43 名	
	O TO THE HE HE HE TAKE		MANAGE A HA	_ =	, F., 1 <u>-1</u> 10.H	
		24. 11. 02	山陽女子短期大学	1名	学部学生 43 名	1
	少工性,円別冊裁	27. II. V2	四侧外,应例八十	1 11	1-44-1-7-40-4	
	⑩主催;出前講演会	25. 02. 20	取手北相馬保健	3名	病院関係職員	
			センター医師会		164 名	
			病院			
	⑪主催;出前講演会	25. 02. 25	つくばセントラ	3名	病院関係職員]
			ル病院		480 名	

	⑫主催;出前講演会	25. 03. 13	日立製作所日立総合病院	3名	病院関係職員 236 名	
臨床検 查技師 生涯教 育事業	①主催;第2回外国人 招請研修支援事業 筑波大学附属病院、IFBLS との共催	24. 11. 12 ~ 24. 11. 18	つくば臨床検査教 育・研究センター 及び筑波大学附属 病院	10名	臨床検査技師 2名	2, 417
	②後援;免疫血清検査 分野研修会	24. 07. 22	つくば臨床検査教 育・研究センター	2名	県技師会、免疫 血清検査分野 22名	
	③後援;血液分野、形態 検査部門研修会	24. 09. 02	つくば臨床検査教育・研究センター	2名	県技師会、血液 分野 45名	
	④後援;病理技術向上 講座	24. 11. 02 ~03	川崎医科大学 岡山県倉敷市	1名	滋賀県立成人 病センター 30名	
	⑤主催;検査部・i-Lab 合同研修会(講演) 千葉大学;野村教授	24. 11. 12	つくば臨床検査教 育・研究センター	2名	検査部・i-Lab 42 名	
	⑥後援;生命倫理検査 部門研修会	24. 12. 08	つくば臨床検査教 育・研究センター	2名	県技師会、遺伝 子・染色体検査 17名	
	⑦後援;免疫血清分野 研究班研修会	24. 12. 16	つくば臨床検査教 育・研究センター	2名	県技師会、免疫 血清検査分野 21名	
	⑧後援;臨床化学研修 会	25. 01. 27	つくば臨床検査教 育・研究センター	2名	県技師会、臨床 化学研究班 20名	
	⑨技師会・学会等におけ る研修会等へ参加支援	通年	各所		臨床検査技師	
共同研 究支援 事業	①研究奨励助成金 助成額 30万円	24. 06. 28	研究期間 24.07.01~ 26.06.30までの 2年間	5名	臨床検査、研 究・教育に携わ る臨床検査技師 又は医療関係機	27, 888
	②研究支援助成金 助成額 10万円	24. 06. 28	研究期間 24.07.01~ 25.06.30までの 1年間		関研究者 5名	
	③共同研究成果発表会	25. 03. 08	つくば臨床検査教 育・研究センター	5名	37 名	

④生体試料の保存・管	24. 04. 01	つくば臨床検査	2名	独立行政法人	
理手法に関する研究	\sim	教育・研究セン		国立環境研究	
(検体保管)	25. 03. 31	ター		所	
⑤筑波大学との血清等	24. 04. 01	つくば臨床検査	3名	筑波大学大学	
の生物検体保管	\sim	教育・研究セン		院各研究科	
-80°C 冷凍保管	29. 03. 31	ター			