千葉県福祉・医療機器研究会「平成21年度第1回定例研究会」

千葉県福祉・医療機器研究会では、福祉・医療機器に係る情報提供、意見交換、共同研究・開発等を行う場として、定例研究会や見学会等を実施しております。

今回の定例研究会では、「実用的なロボットシステムの開発と実用化」と「**新型インフルエンザパンデミックから学ぶ危機管理**」をテーマに、ご講演をいただきます。

また、研究会後、参加された方々の情報交換の場として交流会も開催いたしますので、是非ご 参加ください。

★ 日 時:平成21年10月29日(木) 研究会 14:30~17:10

交流会 17:20~18:20

★ 場 所:ホテルグリーンタワー幕張3階メイフェア ※交流会は別室

(千葉県千葉市美浜区ひび野2-10-3)

★ 研究会次第

14 : 30	開会
	あいさつ
14 : 30~14 : 40	千葉県福祉・医療機器研究会 会長 三宅 洋一 氏 (千葉大学名誉教授)
14 : 40 ~ 15 : 00	報 告 平成 20 年度活動報告及び平成 21 年度活動計画について
15 00 10 00	講演「実用的なロボットシステムの開発と実用化」
15 : 00~16 : 00	東京理科大学工学部機械工学科 教授 小林 宏 氏
(休憩)	(講師紹介)研究分野は知能機械学、機械システム。人間動作の物理的を支援す る最先端ロボット技術開発にまい進中。人間動作支援マッスルスーツの開発、
	コミュニケーションロボットの研究で有名。
10 10 17 10	講演「新型インフルエンザパンデミックから学ぶ危機管理」
16 : 10 ~ 17 : 10	千葉大学総合安全衛生管理機構長 長尾 啓一 氏
	(講師紹介)研究分野は感染予防学、呼吸器病学。大学における安全で快適な活
	動環境づくりのため、国立大学法人保険管理施設協議会長を務めるなど各方面 でご活躍中。
17 : 10	閉 会

- ★ 参加費:無料。但し、交流会に参加される方は、3,000円の御負担をお願いします。
- ★ 申込方法:別紙参加申込書に必要事項を記入の上、10月21日(水)までにFAX(043-299-3411) にてお申し込み願います(応募多数の場合は先着順になります)。
- ★ その他:会社案内等を置ける場所を設けますので、ご希望の方は当日ご持参ください。
- ★ 問合せ先:財団法人千葉県産業振興センター 企業振興部 新事業取引支援室 荒見

〒260-7123 千葉市美浜区中瀬2-6 WBGマリブイースト23階 TEL 043-299-2653 FAX 043-299-3411 E-mail:j-arami@ccjc-net.or.jp (財) 千葉県産業振興センター 企業振興部新事業取引支援室 荒見 宛

FAX : 043 - 299 - 3411

「千葉県福祉・医療機器研究会」平成21年度第1回定例研究会 参加申込書

1	会 社 名 等:		(業種:)_
2	御担当者名:		(e-mail)
3	御 連 絡 先:	雷話	FAX	

4 ご出席される方の御芳名、御所属・職及び交流会への出欠を御記入ください。

御芳名	御所属・職	交流会
		ご出席・ご欠席
		ご出席・ご欠席
		ご出席・ご欠席

※ 交流会の参加費は、当日申し受けます。

【会場案内】

ホテルグリーンタワー幕張

千葉市美浜区ひび野2-10-3

TEL 043-296-1122 (代)

JR京葉線 海浜幕張駅下車徒歩3分

