

## 東京都立産業技術研究センター・日本福祉工学会連携事業

### 「健康と長寿を求めて ～福祉・医療ものづくりフォーラム～」

地方独立行政法人東京都立産業技術研究センターでは、中小企業のものづくりを支援するために、学協会と連携事業を実施しております。

この度は日本福祉工学会と「健康と長寿を求めて」と題して講演会を開催します。この講演会では、超高齢化社会の到来を目前に控え、安全性・利便性に優れた福祉・医療の機器と用具などの製品開発に関する研究、障害者の自立支援のための知的援助機器、身体機能が麻痺した人の運動学的な特徴、囲碁による心と脳の活性化など、福祉と医療のものづくりに関して紹介します。

なお、講演会終了後に意見交換会(懇親会)を実施します。

【日 時】平成22年6月25日(金) 13:30～19:00

【会 場】地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター 西が丘本部  
〒155-8586 東京都北区西が丘3-13-10

#### 【講演会】

13:30～13:35	日本福祉工学会 会長挨拶	水口 義久
13:35～13:40	東京都立産業技術研究センター 理事長挨拶	片岡 正俊
13:40～14:10	踵骨音速による簡易的骨粗鬆症診断装置の開発 山梨大学大学院 医学工学総合研究部	水口 義久
14:10～14:40	知的援助機器による障害者の自立支援～認識する・考えることを援助する機器とは～ 明星大学 人文学部	吉川 かおり
14:40～15:10	囲碁ロボットプロジェクト～囲碁による心と脳の活性化、実りある人生を目指して～ 東京都立産業技術高等専門学校	田宮 高信
15:10～15:30	休憩	
15:30～16:00	健康・福祉分野のものづくりと大学の役割 首都大学東京 健康福祉学部 理学療法学科	新田 収
16:00～16:30	(仮題)高齢者の障害特性と福祉用具・生活環境の適合技術に関する研究 首都大学東京 健康福祉学部 作業療法学科	橋本 美芽
16:30～17:00	フェレット杖開発物語 有限会社板垣製作所 代表取締役	板垣 隆

【健康・福祉機器展示】 荒川区 MACC プロジェクト

【講習会参加費】 無料

【意見交換会】 17:20～19:00、会費 3,000 円(当日申し受けます)

【申込方法】 参加申込書により、お問合先のメール先、又は FAX 番号先にお申し込み下さい。

【申込締切】 平成22年6月18日(金)

【お問合先】 山梨大学工学部機械システム工学科 水口義久  
〒400-8511 山梨県甲府市武田4-3-11  
電話:055-220-8574 : FAX:055-220-8779  
E-mail [minakuti@yamanashi.ac.jp](mailto:minakuti@yamanashi.ac.jp)

#### 【交通案内】

- 都営地下鉄三田線
  - ・板橋本町駅下車 徒歩 12 分
  - ・本蓮沼駅下車 徒歩 10 分
- JR 線→バス
  - ・JR 赤羽駅西口(王子駅行)→西が丘1丁目下車 徒歩 3 分
  - ・JR 赤羽駅西口(国立西が丘競技場行)→国立西が丘競技場下車 徒歩1分
  - ・JR 十条駅又は JR 王子駅(赤羽駅西口行)→国立西が丘競技場下車 徒歩1分

