

平成14年度

○研究会の活動

第74回～81工学研究会

骨伝導マイク開発に向けてのサンプリング

福祉用具改善相談

○参加者の所属、おおよその人数

労災病院1名、新居浜機械産業協同組合5名、

新居浜工業高等専門学校8名、介護機器販売業者1名、

要介護者2名、病院関係者2名、福祉施設関係者2名、行政関係者3名

財団法人 東予産業創造センター2名、他有志9名

35名

開催場所：新居浜工業高等専門学校

○業績および具体的な成果

団体登録

- ・ボランティア団体登録（新居浜市社会福祉協議会）
- ・日本生活支援工学会連携団体登録

車椅子改造4件

電動チルト補助具

パワーアシスト型チルト補助具

福祉用具改善相談18件（新居浜市社会福祉協議会への協力支援）

市民活動活性化モデル事業応募（経済産業省）

- ・経済産業局での最終ヒヤリングにまで至るが、採択ならず

イベント出展等

- ・「福祉機器フェア みはら 出展」
- ・「第17回リハ工学カンファレンス講演および出展（チルト補助具）」

- ・「新居浜市社会福祉大会 生き生き幸せフェアスティバル参加」
- ・「西日本国際福祉機器展2002への参加」
(段差解消機Ⅱ市場調査のため=ユースエンジニアリング)」
- ・「えひめ国際福祉産業フェア2002への協力出展(段差解消機Ⅱ)

福祉用具アイデアコンテストへの応募

電動式車椅子改造 (チルト補助具の装着) 林 美恵子氏

ナショナルイントゥルメント社の邦人ユーザー向け季刊誌の翻訳業務

(東予産業創造センター入居企業からの受託業務)

介護工学研究会、新居浜市、社会福祉協議会の係わり合いについて打合せ会参加

チルト補助具 新居浜市へ2台納入(12月中)

NPO法人化にむけての調整