

## ■2006年3月掲載・掲出

- 2006/03/31 文部科学省子ども科学技術白書Ⅶ「指令！地震災害を究明せよ」
- 2006/03/24 TBS『ROBO-ONEワールドカップ』（ロボット最前線「IRS蒼龍」と「東工大広瀬研ACM-R5」の紹介）
- 2006/03/08 ロボメディア2006「第1回シンポジウム『IRSの融合で築く安全安心快適社会』」
- 2006/03/05 日本機械学会誌3月号Vol.109 No.1048「自然に対する安全 災害情報収集ロボット」
- 2006/03/01 中部経済界3月号「忙中閑話 見つめてほしい『命の尊さ』 競和巳」
- 2006/03/01 近代消防3「第4回国際シンポジウムを開催 国際レスキューシステム研究機構」

## ■2006年2月掲載・掲出

- 2006/02/24 電波新聞「多自由度モーターを試作/JFEテクノリサーチ『コンソーシアム』IRS構成メンバー」
- 2006/02 TAMIYA Jr. News「本物のレスキューロボットをイメージした本格派」
- 2006/02/17 日本経済新聞「地震被災者探索ロボにお任せ 東工大が開発」

## ■2006年1月掲載・掲出

- 2006/01 阪神・淡路大震災記念人と防災未来センターevent news2006年1月号「1/18(水)国際レスキューシステム研究機構『競基弘賞』授賞式」
- 2006/01 震災10年神戸からの発信2006年1月号「レスキューロボットデモンストレーション 子供のためのわくわくロボット体験—先端技術と私たちの街」
- 2006/01/20 中部日本放送「この人『競基弘賞』の創設に尽力した松野文俊さん」
- 2006/01/19 朝日新聞「救助ロボ賞決まる」
- 2006/01/19 日本経済新聞「東工大助教授ら受賞 防災の若手研究者を表彰する『競基弘賞』」
- 2006/01/19 Yahoo!ニュース「ロボット研究の『競基弘賞』、初の受賞者に東京の2人」
- 2006/01/19 朝日新聞「救助ロボット研究 第1回受賞者決まる」
- 2006/01/19 毎日新聞(関西版)「震災犠牲者 ロボット研究夢継ぐ 競基弘賞創設、2人を表彰」
- 2006/01/19 読売新聞「“ドラえもんのようなロボット賞”に2氏」
- 2006/01/19 読売新聞「『人助けロボ』実現後押し 大震災で犠牲者 神大院生の夢 競基弘賞 塚越さん、城間さん受賞」
- 2006/01/19 神戸新聞「第1回『競基弘賞』授賞式、震災犠牲者、ロボット開発に尽力 志受け継ぐ若手研究者の2人に」
- 2006/01/19 読売新聞(web)「ロボット研究の『競基弘賞』、初の受賞者に東京の2人」
- 2006/01/18 神戸リエゾンネットワーク「競基弘賞授賞式」
- 2006/01/18 NHK大阪『NHKニュース』（競基弘賞授賞式）
- 2006/01/18 関西テレビ放送『ほっとカンサイ』（競基弘賞授賞式）
- 2006/01/18 Yahoo!ニュース「救助ロボット開発に賞創設 震災死の院生遺志継ぎ」
- 2006/01/18 毎日新聞(大阪)「ロボットの夢」
- 2006/01/18 共同通信(web)「救助ロボット開発に賞創設 震災死の院生遺志継ぎ」
- 2006/01/18 中日新聞(夕刊)「震災から11年遺志実る 「競賞」授賞式、天白の両親出席」
- 2006/01/17 サンテレビジョン『ひょうご安全の日』
- 2006/01/16 NHK『おはよう日本』（東工大塚越研究室 Bari-bari-II <がれきの下からの救出に役立つロボット>）

## ■2006年1月掲載・掲出

- 2006/01/15 人間生活工学23号「特集 生活にとけ込むロボット “レスキューロボット”」
- 2006/01/14 関西テレビ『元気アップ！関西』
- 2006/01/14 朝日新聞(関西版)「忘れまい きょうもあすも 震災11年 3 教え子息づく救助ロボ 若手研究者を励ます  
「競賞」創設 松野文俊・電気通信大教授(48)」
- 2006/01/12 北海道新聞(web)「雪中でロボット災害救助？北大で初の野外実験」
- 2006/01/11 sgi e-News 「column:今年も近づく『阪神淡路大震災の日』レスキューへの思いはさらに強く」
- 2006/01/09 読売テレビ『ニューススクランブル』
- 2006/01/04 日刊工業新聞「もう一つのドイツW杯ロボカップ世界大会」
- 2006/01/04 産経新聞「人語り 震災が断った師弟の絆 松野文俊(48) 競基弘(享年23) 強さをもらった」

## ■2005年12月掲載・掲出

- 2005/12/29 日刊工業新聞「独創 研究集団 理研の最前線」
- 2005/12/26 「ロボット産業最前線の28人が語る！ロボットの現在と未来」“Interview19-ロボットは必ず大きな産業になる  
石黒周”（エクスメディア）
- 2005/12/26 「ロボット産業最前線の28人が語る！ロボットの現在と未来」“Interview18-ロボットの発展には世界中の人間が  
パワーを集結できるプロジェクトが必要 北野宏明”（エクスメディア）
- 2005/12/26 「ロボット産業最前線の28人が語る！ロボットの現在と未来」“Interview2-ロボットの原点は「人の役に立つ道具」  
である 広瀬茂男”（エクスメディア）
- 2005/12/26 「ロボット産業最前線の28人が語る！ロボットの現在と未来」“Interview1-人命救助には必ずロボット技術が役に  
立つ 田所諭”（エクスメディア）
- 2005/12/02 日刊工業新聞「見てある記 2005国際ロボット展 各社、『知能化』競う 組み立て取り出し導入効果アピール」
- 2005/12/01 神戸市消防局広報誌雪12月号「レスキューロボット最前線 探索と情報収集をするレスキューロボット」
- 2005/12/01 かわさき生活ガイド2005年度版「防災事情 自身に備えるために『今』できること 最先端の科学技術を駆使した  
プロジェクト進行中！『川崎ラボラトリー』を知っていましたか？」

## ■2005年11月掲載・掲出

- 2005/11/30 日刊工業新聞「2005国際ロボット展きょう開幕 12月3日まで 東京ビッグサイト」
- 2005/11/29 日刊工業新聞(第2部 2005国際ロボット展特集)「2005国際ロボット展 ロボットをキーワードに地域産業を活性化  
大阪圏 34の個別プロジェクト推進」
- 2005/11/29 日刊工業新聞(第2部 2005国際ロボット展特集)「2005国際ロボット展 ロボットテクノロジーでものづくり新時代  
へ！ 神奈川県」
- 2005/11/29 日刊工業新聞(第2部 2005国際ロボット展特集)「2005国際ロボット展 有力各社の製品・技術紹介 神奈川県」
- 2005/11/29 日刊工業新聞(第2部 2005国際ロボット展特集)「2005国際ロボット展 ロボットをキーワードに地域産業を活性化  
神奈川・京浜臨海部 関連産業の集積に力」
- 2005/11/25 日刊工業新聞「ロボットに熱い視線 神奈川県 すその広く、参入の機会の宝庫 評価基準作り・ラボ開設」
- 2005/11/18 四国放送『金曜ホットスタジオ』（レスキューロボット紹介/くらしと技術の建設フェア）
- 2005/11/15 日刊建設工業新聞「徳島市で建設フェア」
- 2005/11/13 神静民報「チビッツたちが消防体験『煙ハウス』や救助ロボ」
- 2005/11/12 ケーブルTV「“小田原消防フェア”IRS蒼龍デモ」
- 2005/11/12 日本経済新聞「災害救助ロボ展示 建設フェア、120機関参加 徳島」
- 2005/11/12 徳島新聞「災害救助用のロボット実演」
- 2005/11/12 朝日新聞(徳島)「被災者探知するロボットに注目」
- 2005/11/11 NHK徳島『News』（レスキューロボット紹介/くらしと技術の建設フェア）

## ■2005年11月掲載・掲出

- 2005/11/10 計測と制御11月号「レスキューシステムにおけるシステムインテグレーション」
- 2005/11/04,07 NHK徳島、徳島放送『レスキューロボット紹介/くらしと技術の建設フェア』
- 2005/11/04 読売新聞「被災者捜索 蛇型ロボットで」
- 2005/11/03 チューリップテレビ『ジャパンロボットフェスティバル/レスキューロボット紹介』
- 2005/11/03 神静民報「レスキューロボの実力公開 あす4日に小田原市消防本部で」
- 2005/11/01 愛・地球博 ロボットプロジェクト実施報告書「プロタイプロボット展—街並みゾーン」
- 2005/11/01 震災予防205「<R&Dの最先端>着実に進みつつあるレスキューロボットの研究開発—文科省大都市大震災軽減化特別プロジェクト レスキューロボット等次世代防災基盤技術の開発より—」
- 2005/11/01 神戸市消防局広報誌 雪「西條遊児のおじゃましまーす “田所諭さん レスキューロボットの今”」
- 2005/11/01 近代消防11「全国消防救助救急研究会2005 in Tokyo開催」

## ■2005年10月掲載・掲出

- 2005/10/17 テレビ東京『出沒！アド街ック天国』
- 2005/10/17 読売新聞「国際緊急援助隊」
- 2005/10/01 神戸市消防局広報誌 雪「リスクマネジメントとレスキューロボット研究」
- 2005/10/01 ロボコンマガジンNo.42「第5回レスキューロボットコンテストレポート」
- 2005/10/01 クレファスジャーナル10月号「レスキューロボット研究への道—阪神・淡路大震災を経験して(東北大学大学院情報科学研究科 田所諭教授)」
- 2005/10/01 中部経済界10月号「芸術に親しみ酒を愛する才人名古屋市文化振興事業団理事長競和巳」
- 2005/10/01 JレスキューVol.9 秋号「初めての『全国消防救助救急研究会2005in Tokyo』開催
- 2005/10/01 子供の科学 10月号「災害救助で活躍する最新技術に触れる 第6回創造工房」
- 2005/10/01 近代消防「全国消防救助救急研究会2005 in Tokyo」

## ■2005年9月掲載・掲出

- 2005/09/24 朝日新聞「桐蔭横浜大製作 世界大会V2」
- 2005/09/21 神奈川新聞「災害救助の現場報告 電気通信大でフォーラム」
- 2005/09/20 NHK大阪「全国消防救助救急研究会」
- 2005/09/15 京阪神・三都プロジェクト 未来関西西元気地図 「個性豊かな関西のロボットたち」
- 2005/09/13 日刊工業新聞「学園祭でロボット展示会 桐蔭横浜大」
- 2005/09/02 Motion Analysis(web)“Prototype Robot Exhibition”
- 2005/09/02 毎日新聞「グラリ—その時 面倒がらずに備えを」
- 2005/09/01 KTC(神戸大学工学振興会機関紙)「競 基弘(きそい もとひろ)賞について」
- 2005/09/01 日本SGIニュースルーム(web)「2005年に『国際救助隊サンダーバード』を作る!」

## ■2005年8月掲載・掲出

- 2005/08/31 sgi e-News トレンドwatch「レスキューシステム(Rescue system)」「防災の日」に改めて考えるレスキューシステム
- 2005/08/27 テレビ神奈川『かわさきほっとナビ』「防災口そなえ万全～最新レスキューロボット登場!」
- 2005/08/25 神奈川新聞「川崎モデル」探る 災害救助ロボット見学 市内の製造業者ら
- 2005/08/25 神奈川新聞「防災取り組み紹介」
- 2005/08/14 朝日新聞「シロアリ駆除も人命救助も「1台2役ロボット」開発プロジェクト」

## ■2005年7月掲載・掲出(次頁に続く)

- 2005/07/ 九州朝日放送(TV)「ロボットサッカー・ワールドカップ 大阪が熱く燃える火」
- 2005/07/19 東京新聞(web)「阪神大震災で研究断たれた院生 恩師奔走し賞創設」
- 2005/07/19 東京新聞「レスキューロボで生きた証を『人を助け癒すドラえもんが夢』 恩師奔走し賞創設」

■2005年7月掲載・掲出(続き)

- 2005/07/19 nikkeibp.jp (web) 「ロボットサッカーの祭典で白熱-人間型リーグは大阪チームが見事に優勝」
- 2005/07/17 読売新聞(web) 「レスキューロボット 桐蔭横浜大チームがV2」
- 2005/07/17 産経新聞(web) 「災害救助ロボ 縦横無尽 「ロボカップ世界大会」
- 2005/07/17 朝日新聞 「災害救助ロボ 桐蔭横浜大が連覇 ロボカップ世界大会」
- 2005/07/17 NikkeiNet(web) 「人型ロボ、大阪のチームが連覇・ロボカップ閉幕」
- 2005/07/16 読売新聞(web) 「ロボカップ世界大会、レスキュー部門で桐蔭横浜大V2」
- 2005/07/16 北海道新聞(web) 「被災者見つけ救出支援 高性能ロボットが競技」
- 2005/07/16 徳島新聞(web) 「被災者見つけ救出支援 高性能ロボットが競技」
- 2005/07/16 東奥日報(web) 「被災者見つけ救出支援 高性能ロボットが競技」
- 2005/07/16 中国新聞(web) 「被災者見つけ救出支援 高性能ロボットが競技」
- 2005/07/16 山陽新聞(web) 「被災者見つけ救出支援 高性能ロボットが競技」
- 2005/07/16 山陰中央新報(web) 「被災者見つけ救出支援 高性能ロボットが競技」
- 2005/07/16 神戸新聞(web) 「被災者見つけ救出支援 高性能ロボットが競技」
- 2005/07/16 熊本日日新聞(web) 「被災者見つけ救出支援 高性能ロボットが競技」
- 2005/07/16 京都新聞(web) 「災害救助技術を競う大阪のロボカップ世界大会」
- 2005/07/16 河北新報(web) 「被災者見つけ救出支援 高性能ロボットが競技」
- 2005/07/16 大分合同新聞社(web) 「被災者見つけ救出支援 高性能ロボットが競技」
- 2005/07/16 岩手日報(web) 「被災者見つけ救出支援 高性能ロボットが競技」
- 2005/07/16 朝日新聞(web) 「災害やテロ想定、レスキューロボが実力競う ロボカップ」
- 2005/07/16 秋田魁新聞(web) 「被災者見つけ救出支援 高性能ロボットが競技」
- 2005/07/15 読売新聞 ITmediaニュース(web) 「ファンタジスタはロボット--ロボカップ2005開催」
- 2005/07/15 読売新聞(長野版) 「国際救助隊が総合訓練」
- 2005/07/14 山陽新聞(web) 「最先端ロボが熱い戦い-大阪で世界大会開幕」
- 2005/07/14 FujiSankei.Business (web) 「ロボカップ世界大会 日本、連覇狙う」
- 2005/07/14 Enterprise Watch (web) 「ロボカップ・プレジデントに聞く、『ロボット産業とロボカップの関係』」
- 2005/07/14 テレビ朝日 『報道ステーション』(ロボカップ2005取材)
- 2005/07/13 読売新聞(web) 「ロボカップ大阪世界大会開幕、333チーム参加」
- 2005/07/13 日経ネット関西版(web) 「ロボカップ2005、大阪で13日開幕」
- 2005/07/13 東奥日報(web) 「最先端ロボが熱い戦い-大阪で世界大会開幕」
- 2005/07/13 産経新聞(web) 「最先端ロボが熱い戦い-大阪で世界大会開幕」
- 2005/07/13 山陰中央新報(web) 「最先端ロボが熱い戦い-大阪で世界大会開幕」
- 2005/07/13 熊本日日新聞(web) 「最先端ロボが熱い戦い-大阪で世界大会開幕」
- 2005/07/13 京都新聞(web) 「最先端ロボが熱い戦い-大阪で世界大会開幕」
- 2005/07/13 大分合同新聞社(web) 「最先端ロボが熱い戦い-大阪で世界大会開幕」
- 2005/07/13 岩手日報(web) 「最先端ロボが熱い戦い-大阪で世界大会開幕」
- 2005/07/13 朝日新聞(web) 「ロボカップ大阪世界大会が開幕 31カ国・地域から参加」
- 2005/07/13 朝日新聞 「ロボット夏の陣 世界の技術競う」『レスキュー』災害現場 正確さカギ
- 2005/07/13 秋田魁新聞(web) 「最先端ロボが熱い戦い-大阪で世界大会開幕」
- 2005/07/13 Sanspo.com(web) 「最先端ロボが熱い戦い-大阪で世界大会開幕」
- 2005/07/13 NikkeiNet(web) 「ロボカップ、大阪で開幕・世界の333チームが熱戦」

■2005年7月掲載・掲出(続き)

- 2005/07/12 徳島新聞(web)「二本足でキック披露、今日から大阪でロボカップ」
- 2005/07/12 東京新聞(web)「華麗なボールさばき、「ロボカップ」きょう開幕」
- 2005/07/12 東奥日報(web)「二本足でキック披露、今日から大阪でロボカップ」
- 2005/07/12 山陽新聞(web)「二本足でキック披露、今日から大阪でロボカップ」
- 2005/07/12 山陰中央新報(web)「二本足でキック披露、今日から大阪でロボカップ」
- 2005/07/12 神戸新聞(web)「二本足でキック披露、今日から大阪でロボカップ」
- 2005/07/12 京都新聞(web)「二本足でキック披露、今日から大阪でロボカップ」
- 2005/07/12 大分合同新聞社(web)「二本足でキック披露、今日から大阪でロボカップ」
- 2005/07/12 岩手日報(web)「二本足でキック披露、今日から大阪でロボカップ」
- 2005/07/12 秋田魁新聞(web)「二本足でキック披露、今日から大阪でロボカップ」

■2005年6月掲載・掲出(次頁に続く)

- 2005/06/27 日本SGIニュースルーム(web)「日本SGIがロボット研究開発のためのプラットフォームを販売開始(FUMA)」
- 2005/06/27 IT media LifeStyle (web)「サッカー”人vsロボット”への1歩ーロボカップ、ヒューマノイドも団体戦に」
- 2005/06/22 読売新聞(関西版)「災害救助ロボット めざせ！現場投入」
- 2005/06/22 ヘラルド朝日「Quake victim's dream lives on through robotics award」
- 2005/06/22 asahi.com Herald Tribune (web)「Quake victim's dream lives on through robotics award」
- 2005/06/22 テレビ新潟『夕方ワイド 新潟一番』
- 2005/06/21 読売TV『ニューススクランブル』「防災ロボット最前線」
- 2005/06/17 朝日小学生新聞「救助ロボットが技くらべ 大震災から10年兵庫県神戸市で展示会 ヘビのように動き」
- 2005/06/15 にっぽにあ 「被災地での情報収集に貢献する災害救助ロボット」
- 2005/06/14 神戸新聞「若手研究者に『競基弘賞』 ロボット開発の遺志次代へ」
- 2005/06/14 神戸新聞(web)「名前冠し恩師ら賞創設 震災で犠牲の神大院生」
- 2005/06/11 朝日新聞「災害へジャンプ 災害用ロボ終結 神戸・一般公開も」
- 2005/06/11 神戸新聞「がれきに挑み負傷者捜索 地震救助ロボ次々実演」
- 2005/06/11 山陰中央新報社「最新鋭の救助ロボット公開 神戸」
- 2005/06/11 産経新聞「被災者発見は任せてー救助ロボット集合」
- 2005/06/11 日刊工業新聞「ヘリ型防災用ロボ 三次元の地形情報収集 IRSが試作2号機公開」
- 2005/06/11 日経ネット関西版(web)「災害救助支援ロボー同にー神戸で実演会」
- 2005/06/11 日本経済新聞「災害救助ロボー堂に IRS、神戸で実演会」
- 2005/06/10 大分合同新聞「被災者発見は任せて」神戸で救助ロボットを」
- 2005/06/10 河北新報ニュース「被災者発見は任せて」神戸で救助ロボットを公開」
- 2005/06/10 京都新聞「被災者発見は任せて」神戸で救助ロボット公開」
- 2005/06/10 くまにちコム「『被災者発見は任せて』神戸で救助ロボットを」
- 2005/06/10 神戸新聞(web)「愛きょうたっぷり水兵ロボ 神戸でロボット展開幕」
- 2005/06/10 神戸新聞「がれきに挑み負傷者捜索 地震救助ロボ実演」
- 2005/06/10 神戸新聞「名前冠し恩師ら賞創設 震災で犠牲の神大院生」
- 2005/06/10 神戸新聞夕刊「愛きょうたっぷり水兵ロボ 神戸でロボット展開幕」
- 2005/06/10 山陰中央新報「被災者発見は任せて」神戸で救助ロボットを」
- 2005/06/10 山陽新聞「被災者発見は任せて」神戸で救助ロボットを」
- 2005/06/10 四国新聞「被災者発見は任せて」神戸で救助ロボットを」

## ■2005年6月掲載・掲出(続き)

- 2005/06/10 静岡新聞 「被災者発見は任せて」
- 2005/06/10 中国新聞 「被災者発見は任せて」 神戸で救助ロボットを」
- 2005/06/10 東奥日報 「被災者発見は任せて」 神戸で救助ロボットを」
- 2005/06/10 北海道新聞 「被災者発見は任せて」 神戸で救助ロボットを」
- 2005/06/10 秋田魁新報 「被災者発見は任せて」 神戸で救助ロボットを」
- 2005/06/10 福島民友新聞 ◎「被災者発見は任せて」
- 2005/06/10 NHK
- 2005/06/10 サンテレビ
- 2005/06/10 愛・地球博(web) 「子供のためのわくわくロボット体験 — 先端科学と私たちの街 —」
- 2005/06/07 名古屋タイムズ 「国際レスキューシステム研が『競基弘賞』 遺志継ぎ創設」
- 2005/06/01 Science and Technology Journal 「日本の研究開発拠点『災害救助ロボット開発の中核』国際レスキューシステム研究機構」
- 2005/06/上旬 Discovery Channel

## ■2005年5月掲載・掲出

- 2005/05/30 朝日新聞 「日本製『救助ロボ』公開 7月の大阪世界大会に出場」
- 2005/05/30 asahi.com (web) 「災害で活動、救助ロボ公開 ロボカップ世界大会に出場」
- 2005/05/30 NHK 首都圏ニュース
- 2005/05/20 東京新聞 「レスキューロボ腕試し NPO法人29日に試走会 4大学5台が参加」
- 2005/05/20 FMわいわい (大大特デモ、ロボメックの告知)
- 2005/05/17 防災情報新聞 「レスキューロボット・デモンストレーション(神戸市)」
- 2005/05/15 中日新聞 中日春秋(一面コラム)(競基弘賞について)
- 2005/05/09 神戸大学ホームページ「競基弘賞」の基金募集が始まっています
- 2005/05/06 ラジオ日本 「川崎見つけた」
- 2005/05/04 TV神奈川 ニュース
- 2005/05/01 日本テレビ @サプリ 「ロボット最前線 “災害救助ロボット”」

## ■2005年4月掲載・掲出

- 2005/04/24 朝日新聞 「被災者救援のロボット公開 川崎ラボラトリー」
- 2005/04/23 リビング田園都市 「レスキューロボット・デモンストレーション」
- 2005/04/22 朝日新聞-夕刊 「救助ロボ開発の遺志継ぎ募金」
- 2005/04/21 中日新聞 「救助ロボ研究者を奨励 『競基弘賞』募金始まる」
- 2005/04/21 東京新聞 「救助ロボット登場、地震体験も 23日にオープンフェスティバル」
- 2005/04/20 FMよこはま
- 2005/04/18 FMかわさき 『アクセスかわさき930』 「川崎ラボラトリー」
- 2005/04/16 テレビ神奈川ニッポン早わかり 「いつどこで起きてもおかしくない! ~地震動予測地図~」
- 2005/04/14 読売新聞 「レスキューロボットの性能」県が評価基準策定へ
- 2005/04/13 神奈川新聞 「ロボット評価基準策定へ 川崎のNPO法人と県が共同”京浜発”の国際標準目指す」
- 2005/04/01 ソトコト 「国際レスキューシステム研究機構 さすが日本!世界をリードするハイテク人命救助NPO」
- 2005/04/01 Asia-Pacific Japan+ 「Rescue Robots」
- 2005/04/01 日経ものづくり 「一刻も早く生存者を見つけ出せ! がれきの中や上を移動して情報収集 5種類のレスキューロボットがデモンストレーション」
- 2005/04/01 産業情報かわさき 「ロボットと市民防災のふれあいフェスティバル」