

平成22年度 第7回ロボコンロボット製作技術指導講習会

期日 3月12日

会場 テクノプラザおかや 大研修室

内 容	時 間	場 所	備 考
受 付	10:00 ~ 10:15	1F ロビー	会場入口で受け付けをしてください。 配付資料等があれば受付に置いてください。 受付終了前・後、自分のロボットを自由に動かしてよい。 キャリアコート(一部)、土俵(1枚)、マイコンカーコース(約25m)を設置。 キャリアコート、土俵・コースは9:00頃から設置します。
開講式 諸連絡	10:15 ~ 10:25	1F 大研修室	①実行委員長挨拶 ②諸連絡 司会・進行 上田千曲・駒ヶ根工業
発表 1	10:30 ~ 10:50	1F 大研修室	「ロボット相撲の取り組み」 飯田工業高校 電子機械 2年:木村琢磨 電気 2年:柴本大輔
発表 2	10:50 ~ 11:20	1F 大研修室	「ジャパンマイコンカーラリー2011全国大会出場報告」 駒ヶ根工業高校 情報技術 2年:竹村 将太 機械 2年:佐藤大樹 工業 1年:矢沢美貴
発表 3	11:20 ~ 11:40	1F 大研修室	「全国大会出場キャリアロボットの製作と参加報告」 長野工業高校 電気科 1年:花木諒祐、黒岩利樹 機械科 1年:藤沢拓実
発表 4	11:40 ~ 12:10	1F 大研修室	「ROBOCONと3DCG」 八戸 宏 様
昼 食	12:10 ~ 13:00		
発表 5	13:00 ~ 13:30	1F 大研修室	「マイコンカー マシン調整支援ソフトウェアの開発」 松本工業高校 電子工業科 2年:桐井祐樹
発表 6	13:30 ~ 14:30	1F 大研修室	(株)ニソール ・プリント基板設計の概略 ・CADLUS Oneを使ったプリント基板設計
交流会	14:30 ~ 15:30	1F 大研修室	・それぞれの競技部門に分かれて生徒同士の交流 キャリア、相撲ロボット、マイコンカー、自走競技の技術交流 ・CADLUS展示デモ体験 ・CGについて
	15:30 ~ 15:45	1F 大研修室	アンケート記入
閉講式	15:45 ~ 16:00	1F 大研修室	①実行委員長挨拶 ②諸連絡

★ゴミは各自持ち帰ってください。