

返信は FAX:052-735-5330, またはE-mail: erc10@techno.qitc.nitech.ac.jp まで

## 堀川エコロボットコンテスト2010

参加エントリーシート (締切7月9日(金))

このシートはご参加いただく全てのチームに記入・提出していただきますので、よろしくお願いいたします。

チーム名 ※賞状などに記載されます。			
ロボット名 ※賞状などに記載されます。			
メンバー名リスト (氏名, ふりがな) ※ 賞状, 保険などに記載されるので, もれなく記入してください。	1		14
	代表 ○		
	2		15
	3		16
	4		17
	5		18
	6		19
	7		20
	8		21
	9		22
	10		23
	11		24
	12		25
13		26	
緊急連絡先	※ コンテストの中止連絡や当日の緊急連絡に使用します。代表者の電子メールおよび携帯電話をご記入下さい。		
説明会 (7月17日(土))	※ 7月17日(土)14:00~名工大にて, 集合形式, 当日時間割, 搬入, 安全面などについての説明会を行います。参加人数をお答え下さい。 ・参加(参加者数: ) ・不参加		
審査日時・場所	※ 審査日時・場所としてメイン開催日8月29日(日)およびメイン会場(納屋橋~天王崎橋周辺)で実施しますか。別の実施日時・場所の場合, その理由・日時・場所を記入してください。 ・可能 ・理由・日時・場所:		
ロボット発表様式	※ コンテスト当日の発表様式についてお答え下さい。 ・陸上 ・水上(自走する) ・水上(船で牽引してほしい) ・水上(係留してほしい) ・その他( )		
備考			

返信は FAX:052-735-5330, またはE-mail: erc10@techno.qitc.nitech.ac.jp まで

## 堀川エコロボットコンテスト2010

参加エントリーシート (締切7月9日(金))

このシートはご参加いただく全てのチームに記入・提出していただきますので、よろしくお願いいたします。

チーム名	
ロボット名	
発表内容 ※「～で～をする～型ロボット」	
ロボット寸法 ※縦×横×高さ	
参加部門 ※右から1つ以上選択	・一般部門      ・課題部門(水浄化)      ・課題部門(ゴミ回収)
ロボット概略図 ※写真でも可	
ロボット説明文	
備考	

返信は FAX:052-735-5330, またはE-mail: erc10@techno.qitc.nitech.ac.jp まで

### 堀川エコロボットコンテスト2010

参加エントリーシート (締切7月9日(金))

**記入例**

このシートはご参加いただく全てのチームに記入・提出していただきますので、よろしく願いたします。

チーム名	がんばれ堀川お掃除隊		
※賞状などに記載されます。			
ロボット名	お掃除ロボ6号		
※賞状などに記載されます。			
メンバー名リスト (氏名, ふりがな) ※ 賞状, 保険などに記載されるので, もれなく記入してください。	1	ほりかわ たろう	14
	代表 ○	堀川 太郎	
	2	きたの はなこ	15
		北野 花子	
	3	しみず ひろし	16
		清水 広	
	4		17
	5		18
	6		19
	7		20
	8		21
	9		22
	10		23
	11		24
12		25	
13		26	
緊急連絡先	※ コンテストの中止連絡や当日の緊急連絡に使用します。代表者の電子メールおよび携帯電話をご記入下さい。 ecorobo@contest.or.jp, 090-00XX-XX00		
説明会 (7月18日(土))	※ 7月17日(土)14:00~名工大にて, 集合形式, 当日時間割, 搬入, 安全面などについての説明会を行います。参加人数をお答え下さい。 ・参加(参加者数: 3) ・不参加		
審査日時・場所	※ 審査日時・場所としてメイン開催日8月29日(日)およびメイン会場(納屋橋~天王崎橋周辺)で実施しますが, 別の実施日時・場所の場合, その理由・日時・場所を記入してください。 ・可能 ・理由・日時・場所:		
ロボット発表様式	※ コンテスト当日の発表様式についてお答え下さい。 ・陸上 ・水上(自走する) ・水上(船で牽引してほしい) ・水上(係留してほしい) ・その他( )		
備考			

返信は FAX:052-735-5330, またはE-mail: erc10@techno.qitc.nitech.ac.jp まで

### 堀川エコロボットコンテスト2010

参加エントリーシート (締切7月9日(金))

**記入例**

このシートはご参加いただく全てのチームに記入・提出していただきますので、よろしく願いたします。

チーム名	がんばれ堀川お掃除隊	
ロボット名	お掃除ロボ6号	
発表内容 ※「~で~をする~型ロボット」	ちりとりで一生懸命掃除をするロボット	
ロボット寸法 ※縦×横×高さ	1m×2m×1m	
参加部門 ※右から1つ以上選択	一般部門 ・課題部門(水浄化) ・課題部門(ゴミ回収)	
ロボット概略図 ※写真でも可		
ロボット説明文	<p>このロボットの特徴は</p> <p>①動力は~~で,</p> <p>②~~のような動きで,</p> <p>③~~をかき集め,</p> <p>堀川をきれいにする点である.</p> <p>さらに, ~~によって...</p>	
備考		