

9月24日 結果

モデル部門	チームID	チーム名	所属	参加資格	モデル評価	競技順位
エクセレントモデル	316	田町レーシング	(株)オージス総研 組み込みソリューション部	企業		—
ゴールドモデル	108	チームSUPRAパンダ	(株)日立超LSIシステムズ	企業		—
シルバーモデル	269	リターン オブ タムラ	早稲田大学 基幹理工学研究科 情報理工学専攻 鷲崎研究室	大学		—

走行部門

1位	108	芝浦雑伎団	(株)オージス総研 組み込みソリューション部	企業		—
2位	108	チームSUPRAパンダ	(株)日立超LSIシステムズ	企業		—
3位	184	松浦Lab	芝浦工業大学ソフトウェア工学研究室	大学		—

総合部門

優勝	108	チームSUPRAパンダ	(株)日立超LSIシステムズ	企業	A	2
準優勝	269	リターン オブ タムラ	早稲田大学 基幹理工学研究科 情報理工学専攻 鷲崎研究室	大学	A	5
3位	317	芝浦雑伎団	(株)オージス総研 組み込みソリューション部	企業	B	1
4位	104	eRush	イーソル(株)	企業	B	4
5位	184	松浦Lab	芝浦工業大学ソフトウェア工学研究室	大学	B	3
6位	150	ARASHI50	日本無線株式会社	企業	B	13
7位	138	ASB48	リンク情報システム(株) 航空宇宙システム部	企業	B	8
8位	316	田町レーシング	(株)オージス総研 組み込みソリューション部	企業	A	17
9位	274	AZR2011	株式会社アズーリ	企業	B	6
10位	304	追跡線隊ICS ブルー	株式会社日立情報制御ソリューションズ	企業	B	16
11位	309	IJS_35_オレンジ	茨城日立情報サービス株式会社	企業	B	9
12位	161	銀河系はねうま	株式会社ジャコム	企業	B	10
13位	200	Project VDM	株式会社CSK	企業	B	11
14位	44	藤レーシングチーム'11	株式会社OKIソフトウェア	企業	B	18
15位	265	Bcc:澄晴	(株)日立ソリューションズ 産サ2	企業	B	15
16位	294	tadaima01	情報技術開発株式会社	企業	B	19
17位	92	日本工学院八王子IT2	日本工学院八王子専門学校 ITカレッジ	専門	C	7
18位	189	Cosmo		企業	B	22
19位	321	チームBB	アイエックス・ナレッジ株式会社	企業	C	21
20位	188	Oh!妻girls2	大妻女子大学 田丸ゼミ	大学	C	12
21位	296	まてりある	茨城大学工学部マテリアル工学科	大学	C	20
22位	295	tadaimaPS	TDIプロダクトソリューション株式会社	企業	C	14
23位	322	アンドウ~ロイド5.0	アイエックス・ナレッジ株式会社	企業	C	23
24位	207	M. I. H.	dSPACE Japan 株式会社	企業	C	24
25位	87	赤い彗星	マイクロテクノロジー株式会社	企業	C	25
25位	126	TUIS-TNP77	東京情報大学 総合情報学部 情報システム学科 永井ゼミ	大学	C	25
25位	164	瞬と不揃いな林檎たち	(株)ビックウイン システム開発部第3課	企業	C	25
25位	190	アロマE13	ISTソフトウェア 制御事業部	企業	C	25
25位	193	エクウス	千葉工業大学工学部電気電子情報工学科	大学	B	25
25位	232	特命平社員2	株式会社 クレスコ	企業	B	25
25位	238	タマキシン	NECコントロールシステム	企業	B	25
25位	253	都立砂川高校	東京都立砂川高等学校	高校	C	25
25位	283	NxtG-J	株式会社エヌアイディ 情報システム事業部	企業	C	25
25位	292	ロボコッ党	東海大学 清水研究室	大学	B	25
25位	299	ちえレンジャー		個人	B	25
25位	302	タチカワ・ういんず!!	日本プロセス(株) 立川事業所	企業	C	25
25位	308	IJS_ACTIVE-10	茨城日立情報サービス株式会社	企業	C	25
25位	314	upwind	アップウィンドテクノロジー・インコーポレイテッド	企業	C	25
25位	326	電大ロボメカ	東京電機大学未来科学部ロボット・メカトロニクス学科	大学	C	25
—	17	ハミング	(株)インフォメーション・ディベロップメント	企業	棄権	棄権

注)総合順位で、モデル評価が同じで競技順位が逆転している場合があるが、モデル評価は一定範囲を同ランク表示している為です。

総合部門 1位から6位がチャンピオンシップ進出です。

