

コンテスト・コンクール 申請：1個人、26団体

申請No.	申請者氏名	学科・専攻	学年	団体・個人	チーム名	チームメンバー	指導教員	コンテスト・コンクール名	賞の名称	開催時期		開催場所
コン-1	羽田 孝盛	化学物理工学専攻	M1	団体	東京農工大学 U科チーム	八木 陽菜, 新妻 叶絵, 羽田 孝盛, 平岡 光	伏見 千尋	第24回プロセスデザイン学生コンテスト	・プロセス最適化賞(千代田化工建設株式会社賞) ☑熱回収発想賞(東洋エンジニアリング株式会社賞) ☑環境考慮賞(日鉄ケミカル&マテリアル株式会社賞)	2025/9/18	2025/9/18	東京都
コン-2	渡部 裕也	機械システム工学専攻	D2	団体	田川義之研究室	Hiroya Watanabe (農工大, 機械システム工学専攻, D2) Kotaro Hashimoto (農工大, 機械システム工学専攻, D1) William K. Worby (農工大, 機械システム工学専攻, D2) Akihito Kiyama (埼玉大, 学術院理工学研究科 准教授) Lyes Kahouadji (Imperial College London, Advanced Research Fellow) Omar K. Matar(Imperial College London, Professor, Head of Department of Chemical Engineering) Yoshiyuki Tagawa (農工大, グローバルイノベーション研究院, 教授)	田川 義之	Gallery of Fluid Motion (78th Annual Meeting of the APS Division of Fluid Dynamics)	APS/DFD Gallery of Fluid Motion Award (Poster)	2025/11/23	2025/11/25	アメリカ
コン-3	海沼 明日香	応用化学科	B3	団体	Gull ¹	海沼 明日香 (応用化学科3年) 前田 直志 (機械システム工学科B2) 轟田 蓮太郎 (機械システム工学科B1) 菊谷 奏太 (機械システム工学科B1)	西田 浩之	全日本学生室内飛行ロボットコンテスト	JSASS賞	2025/9/26	2025/9/28	東京
コン-4	高谷 滯	機械システム工学科	B2	団体	Apolia	高谷 滯 (機械システム工学科B2) 平野 開士 (機械システム工学科B2) 内田 空我 (機械システム工学科B1) 吉田陸馬 (応用化学科B1)	西田 浩之	全日本学生室内飛行ロボットコンテスト		2025/9/26	2025/9/28	東京
コン-5	古賀 一輝	機械システム工学科	B3	団体	Narval	古賀 一輝 (機械システム工学科B3) 望野 公誠 (機械システム工学科B3)	西田 浩之	全日本学生室内飛行ロボットコンテスト	ベストパイロット賞ANA賞 大田区長賞	2025/9/26	2025/9/28	東京
コン-6	山崎 空	応用化学科	B1	団体	爽籟	山崎 空 (応用化学科B1) 池田 幹央 (機械システム工学科B2) 保田 湊吾 (応用化学科B1) 永田 睦騎 (知能情報工学科B1) 大友 晴菜 (機械システム工学科B1)	西田 浩之	全日本学生室内飛行ロボットコンテスト		2025/9/26	2025/9/28	東京
コン-7	野町 和貴	機械システム工学科	B2	団体	山茶花	田中 大遥 (機械システム工学科B2) 栗山 和輝 (応用化学科B2) 堀内 琉登 (知能情報工学科B1) 竹石 悠士 (知能情報工学科B1) 野町 和貴 (機械システム工学科B2)	西田 浩之	全日本学生室内飛行ロボットコンテスト		2025/9/26	2025/9/28	東京
コン-8	小笠原 蒼太	機械システム工学科	B4	団体	Ksenos II	小笠原 蒼太 (機械システム工学科B4) 中島 圭音 (化学物理工学科B3) 植田 陽斗 (機械システム工学科B2) 今井 康太郎 (機械システム工学科B3)	西田 浩之	全日本学生室内飛行ロボットコンテスト	住友精密工業賞	2025/9/26	2025/9/28	東京
コン-9	米田 陽	機械システム工学科	B3	団体	reshellii	米田 陽 (機械システム工学科B3) 伊藤 大輝 (機械システム工学科B2) 齊藤 まりあ (化学物理工学科B2) 上條 椿 (生体医用システム工学科B2)	西田 浩之	全日本学生室内飛行ロボットコンテスト		2025/9/26	2025/9/28	東京
コン-10	小泉 緋奈	機械システム工学科	B2	団体	ulysses	市江 優衣(機械システム工学科B2) 矢野 ゆみ(機械システム工学科B2) 小泉 緋奈(機械システム工学科B2) 久保木 琢真(物理化学工学科B2) 島田 悠希(知能情報工学科B3)	西田 浩之	全日本学生室内飛行ロボットコンテスト		2025/9/26	2025/9/28	東京
コン-11	市原 悠理	機械システム工学科	B4	団体	Black crown	北川 雅一(機械システム工学科4年生) 市原 悠理(機械システム工学科4年生)	西田 浩之	全日本学生室内飛行ロボットコンテスト		2025/9/26	2025/9/28	東京
コン-12	土屋 尊正	応用化学科	B2	団体	XMQ-1	小野 太寿(生命工学科B2) 土屋 尊正(応用化学科B2) 西澤 尚祐(機械システム工学科B2) 俣野 瞬(生命工学科B2)	西田 浩之	全日本学生室内飛行ロボットコンテスト	ユニークマルチコプター賞 OBK賞	2025/9/26	2025/9/28	東京
コン-13	笠井 敦史	機械システム工学科	B2	団体	Alis2	笠井 敦史(機械システム工学科B2) 松尾 朋幸(機械システム工学科B2) 山本 瑛己(機械システム工学科B2) 嵐 智也(機械システム工学科B2) 尾形 真(生体医用システム工学科B1)	西田 浩之	全日本学生室内飛行ロボットコンテスト		2025/9/26	2025/9/28	東京
コン-14	山中 一真	機械システム工学科	B4	団体	Reincarnation	山中一真(機械システム工学科B4) 唐澤景(機械システム工学科B1) 田中 杏 (応用化学科B2)	西田 浩之	全日本学生室内飛行ロボットコンテスト	ハマ賞	2025/9/26	2025/9/28	東京
コン-15	植田 陽斗	機械システム工学科	B2	団体	gleiten	内田空我(機械システム工学科B1) 唐澤景(機械システム工学科B1) 保田湊吾 (応用化学科B1) 植田陽斗(機械システム工学科B2) 八田始(機械システム工学科B1) 丸山煌太(機械システム工学科B3) 一文字晋朔(生命工学科B1) 轟田蓮太郎(機械システム工学科B1)	西田 浩之	種子島ロケットコンテスト		2026/3/5	2026/3/9	鹿児島

申請No.	申請者氏名	学科・専攻	学年	団体・個人	チーム名	チームメンバー	指導教員	コンテスト・コンクール名	賞の名称	開催時期		開催場所
コン-16	市江 優衣	機械システム工学科	B2	団体	C-Hive	田中 大遥(機械システム工学科B2) 伊藤大輝(機械システム工学科B2) 市江優衣(機械システム工学科B2) 森悠高(機械システム工学科B1) 大友 晴菜(機械システム工学科B1) 矢野ゆみ(機械システム工学科B2) 笠井敦史(機械システム工学科B2) 橋本千桜(機械システム工学科B2) 大島梓生(機械システム工学科B1) 俣野駿(生命工学科B2) 森琉雅(機械システム工学科B1) 齊藤まりあ(化学物理工学科B2) 大場隆広(知能情報工学科B1)	西田 浩之	種子島ロケットコンテスト		2026/3/5	2026/3/9	鹿児島
コン-17	橋詰 敦博	機械システム工学科	B2	団体	高橋井飯	今井康太郎、富田輝、橋詰敦博(機械システム工学科B2) 高谷澤(機械システム工学科B2) 飯柴遼、平野開士(機械システム工学科B2)	西田 浩之	種子島ロケットコンテスト		2026/3/5	2026/3/9	鹿児島
コン-18	黒瀬 元喜	知能情報システム工学科	B3	団体	D-Anteriore	黒瀬元喜(知能情報工学科B3) 林子揚(機械システム工学科B3) 石井真之(機械システム工学科B3) 中條 雄心(機械システム工学科B1)	西田 浩之	全日本学生室内飛行ロボットコンテスト	DRONE STAR賞	2025/9/26	2025/9/28	東京
コン-19	島田 悠希	知能情報システム工学科	B3	団体	AltitudeZero	島田悠希(知能情報システム工学科B3) 中島圭音(化学物理工学科B3)	西田 浩之	鳥取ローバーチャレンジ		2026/3/19	2026/3/21	鳥取
コン-20	須賀 紅葵	応用化学科	B2	団体	BIOMOD TUAT	川口 夏怜(生命工学科3年) 齋藤 美里(生命工学科 3年) 江島 凜(生命工学科3年) 村松 仁人(生命工学科 2年) 加藤 里佳(生命工学科2年) 須賀 紅葵(応用化学科2年) 小林 悠悟(生命工学科1年) 藤田 幸希(生命工学科1年)	川野 竜司 岩淵 祥豊 林 真人	BIOMOD2025	総合部門2位、YouTube部門1位、Webpage部門3位、Molecular Robotics Award(特別賞)	2025/10/17	2025/10/19	中国
コン-21	林 恵梧	地域生態システム学科	B3	個人		—	—	【第4回】学生アイデア・コンテスト(主催:マルツエレクトリック株式会社)	奨励賞	2025/6/20	2025/7/31	WEB
コン-22	岩間 星哉	化学物理工学専攻	M1	団体	伏見研チーム	佐藤 優斗(化学物理工学専攻1) 岩間 星哉(化学物理工学専攻1年) 青木 琢登(化学物理工学専攻1年) 東 明日見(化学物理工学専攻1年)	伏見 千尋	化学工学会 第24回プロセスデザイン学生コンテスト	省エネチャレンジ賞、プロセスエンジニア賞、プロセスシミュレーション賞	2025/9/18	2025/9/18	東京
コン-23	梶野 響生	知能情報システム工学科	B1	団体	ロボット研究会 昆虫ハンターヒガコ	梶野 響生(知能情報システム工学科1年) 菅野 和人(機械システム工学科1年) 秋定 舞美(機械システム工学科1年) 福代 大輝(知能情報システム工学科1年) 荒牧 蒼太(機械システム工学科1年) 石井 一希(機械システム工学科1年) 関山 夏生(知能情報システム工学科1年) 鈴木 花(生命工学科1年) 牛久 芹菜(生命工学科1年)	水内 郁夫	関東夏ロボコン2025	企業賞 丸紅株式会社様	2025/9/15	2025/9/17	東京
コン-24	川村 吾心	機械システム工学科	B3	団体	ロボット研究会R.U.R	川村 吾心(チームリーダー:工学部 機械システム工学科3年) 辻口 旺(工学部 機械システム工学科3年) 館澤 大門(工学部 知能情報システム工学科4年) 平野 仁(工学部 知能情報システム工学科4年) 中村 勇貴(工学部 知能情報システム工学科3年) 松川 哲朗(工学部 化学物理工学科2年)	水内郁夫	NHK学生ロボコン2025	デザイン賞	2025/6/7	2025/6/8	東京
コン-25	後藤 紡	知能情報システム工学科	B2	団体	蝦.N.G.O(エビンゴ)	後藤 紡(知能情報システム工学科2年) 山崎 優美菜(知能情報システム工学科2年) 見崎 成(知能情報システム工学科2年) 細谷 悠翔(機械システム工学科2年) 隅野 友喜(機械システム工学科2年) 三條 颯斗(機械システム工学科2年) 金坂 祐貴(機械システム工学科2年) 香山 柊太(機械システム工学科2年) 渡邊 悟(機械システム工学科2年) 木本 文翔(機械システム工学科2年) 林 大登(機械システム工学科2年) 蝦名 志音(機械システム工学科3年) 松川 哲朗(化学物理工学科2年) 鈴木 悠一郎(生体医用システム工学科2年)	水内 郁夫	東海地区交流ロボコン2025		2025/9/6	2025/9/7	愛知
コン-26	坂元靖宜	機械システム工学科	B1	団体	小金井ビートルズ	坂元 靖宜(機械システム工学科1年) 坂本 貴啓(機械システム工学科1年) 石澤 爽(機械システム工学科1年) 新井 淳太(機械システム工学科1年) 菅原 嘉美(知能情報システム工学科1年) 藤田 顕光(知能情報システム工学科1年) 富田 輝(知能情報システム工学科1年)	水内郁夫	関東夏ロボコン	関東夏ロボコン	2025/9/15	2025/9/17	東京