

各位

2021年7月27日

株式会社リサーチアンドソリューション

代表取締役社長 美濃部 直樹

## 当社が活動を支援する中高生ロボットチーム『SAKURA Tempesta』 今シーズンの活動報告会を実施

株式会社リサーチアンドソリューション（本社：福岡県福岡市、代表取締役社長：美濃部直樹）がスポンサーを務める中高生ロボコンチーム『SAKURA Tempesta』は、世界最大級のロボット競技会、FIRST Robotics Competition（通称FRC）太平洋地区予選において、FRCのゲームを考案しゲームデザインビデオを制作して参加されたチャレンジ「Game Design Challenge」にて、特に映像の総合的な魅力と美しさがある動画や画像を提出したチームに贈られる「Imagery Award in honor of Jack Kamen」を受賞されました。

7月20日（火）にメンバーの皆様から大会の報告を兼ねた今シーズンの活動内容について、オンライン活動報告会が行われました。

昨年に引き続き、本年も新型コロナウイルス感染症の影響により競技大会は実施されませんでした。資料提出やオンラインでのプレゼンテーション等で評価される「At Home Challenge」に挑戦されたことや、エンジニアリングを地域に広めるアウトリーチ活動として「千葉市民活動フェスタ」に参加しロボットのデモンストレーションを実施されたこと、子供向けプログラミング教室を開催されたことをご報告いただきました。

STEAM(※)教育普及のため、スポンサー企業とともに工学系のワークショップなどのアウトリーチ活動を実施してきたことなどの活動報告に加え、将来的にはFRC地区大会を日本で開催するために、国内のロボット制作チーム増加につなげる普及活動に力を入れたいなど、今後の目標についてもお話を頂きました。

『SAKURA Tempesta』の皆様は、既に2022シーズンに入られており、8月以降に開催されるワークショップなどのイベント準備を進められています。熱い思いを胸に活動される『SAKURA Tempesta』の皆様にも今後も引き続きご注目ください。

※STEAM: Science, Technology, Engineering, Art, and Mathematics (科学、技術、エンジニアリング、芸術・教養、数学)の略称。

# 2021シーズン SAKURA Tempesta 活動報告会



## <FRC 太平洋地区予選 2021 シーズンに参加された内容>

- ・地域にエンジニアリングを広めるチームの活動をアピールする「Chairman's Award」
- ・ロボットの機構や性能などをアピールする「INFINITE RECHARGE at Home」
- ・FRC のゲームを考案する「Game Design Challenge」
- ・社会問題を取り上げ、それを解決するソリューションを提案する「Global Innovation」

【SAKURA Tempesta 公式サイト】 <https://sakura-tempesta.org/>

以上

### 本件に関するお問い合わせ先

株式会社リサーチアンドソリューション

経営管理本部 担当：国永

TEL : 092-281-5729 FAX : 092-281-5744

URL : <https://www.rands-co.com/>

e-mail : rs@rands-co.com