



長野県工業技術総合センターが支援した 「実用化等の成果事例」を紹介します

長野県工業技術総合センターでは、県内製造業等の発展に向け、様々な支援を行っています。このたび、『センターがどのような支援を行ったか、支援を受けた企業にどのような効果があったか』などを広くご理解いただくため、17企業の成果事例をホームページで紹介합니다。

実用化等の成果事例 [令和6年度版 17件]

工業技術総合センターが「技術相談」、「依頼試験」、「施設利用」、「研究開発」などの支援を行い、令和5年度に実用化等に結び付いた事例です。

- 「技術相談・依頼試験・施設利用」に関する事例 10件
 - 「研究開発」に関する事例 7件
- (詳細は別紙をご覧ください)

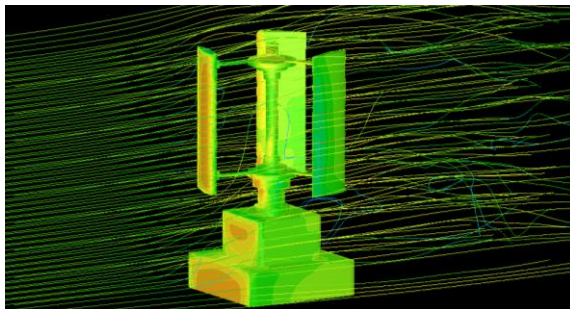
掲載ホームページ

以下のURL又は右の2次元コードからご覧ください。

<https://www.gitc.pref.nagano.lg.jp/cms/koukai/jitsuyoukaseika/>



技術相談等支援



高効率垂直型小型風力発電システムの開発支援
(流体解析による流れの可視化)
(株)シンアペックス (岡谷市)

「風の流れを扱う機器の開発に対して参考となるデータが得られ知見を広げることができ併せて次の実験へとつなげることができました。」

研究開発支援



中山間地に適応可能な
果樹用自動収穫ロボットの開発
(株)イーエムアイ・ラボ (富士見町)

「センターが保有するロボットやAI学習用並列処理コンピュータ等を利用していただきながら研究を進めてきました。」

こども
まんなか

みんなでつくろう!こども・子育てに優しい信州

(問合せ先)

担当 工業技術総合センター 技術連携部門 軽部、油科
電話 026-268-0602
電子メール gijuren@pref.nagano.lg.jp

(問合せ先)

担当 産業技術課 技術振興係 小山、多田
電話 026-235-7196
電子メール sangi@pref.nagano.lg.jp