

未来技術(AI,IoT,ロボット等)を活用した企業等の 栃木県内への事業所の設置を支援します

〔令和4年度栃木県 未来技術企業・実証事業誘致事業〕

栃木県では、Society5.0（超スマート社会）の実現の加速化に向けて県内における未来技術の社会実装を促進するため、未来技術を活用する企業等の事業所（本社、事務所、営業所等）の栃木県内への設置を支援します。

【対象となる企業等】

- ① 未来技術(*)を活用した製品・サービス等を提供する事業を実施する企業（栃木県内に事業所を設置していない企業に限ります。）
- ② 未来技術(*)を活用した製品・サービス等を提供する事業により、栃木県内において起業しようとする方

* 未来技術とは、Society5.0（超スマート社会）の実現に向けた革新的な技術となるAI、IoT、5G、クラウドコンピューティング、ビッグデータ、自動運転、ロボット（ドローン含む）、VR/AR、キャッシュレス、ブロックチェーン等をいいます。

【企業等への支援】

- インキュベーション施設等を紹介します。
- 補助金等の支援施策の情報を提供します。
- 相談機関や専門家等を紹介します。
- プロフェッショナル人材のマッチングを支援します。
- その他事業者の要望等に応じた支援をします。

【応募書類】

応募書類については、県ホームページ内に掲載しています。

URL <https://www.pref.tochigi.lg.jp/f01/work/shoukougyou/sesaku/r2miraigijutsu-kigyou-yuuchi.html>

検索

栃木県の特徴

- 交通網の充実
 - ・東北自動車道や北関東自動車道など交通網の充実
 - ・東北新幹線では東京から宇都宮まで最速 48 分
 - ・茨城空港まで宇都宮市内から 1 時間程度
- 優れた歴史文化と豊かな自然、暮らしやすい環境
 - ・世界的に有名な日光の社寺などの優れた歴史と文化
 - ・鬼怒川、那須、塩原など数多くの温泉や豊かな自然
 - ・自然災害の少なさなど暮らしやすい生活環境

栃木県の産業

- 産業の特徴
 - ・グローバルに活躍する大企業や高度な技術力を持つ中
小・小規模企業が集積する全国有数のものづくり県
- 栃木県の主な未来技術関連施策（令和3年度）
 - ・栃木県IoT推進ラボによるIoT等の活用・提供の促進
 - ・産業データの利活用に向けた取組
 - ・SDGs取組企業の支援
 - ・未来技術の活用によるDXの促進

<お問い合わせ先>

栃木県 産業労働観光部 産業政策課 次世代産業創造室（産業戦略チーム）

電話 028-623-3203 メール sangyoshinko@pref.tochigi.lg.jp