

知財マッチング交流会2023

第1回精密・化学・通信分野シーズ説明会参加者募集

オープンイノベーションの活用

県内中小企業のモノづくりイベント

大企業・研究機関



開放特許

マッチング



利用

中小企業



モノづくり

オープンイノベーションの実践のため、企業・研究機関の開放する特許を紹介して、県内の中小企業のモノづくりを支援します。その場でもマッチング・面談等の受付も致します。
積極的な参加をお待ちしております！

主催

栃木県

実施

(公財)栃木県産業振興センター
(栃木県からの委託事業)

対象者

栃木県内中小企業

後援

(一社)栃木県発明協会
日本政策金融公庫宇都宮支店・佐野支店
商工組合中央金庫宇都宮支店・足利支店
足利銀行、栃木銀行、足利小山信用金庫
栃木信用金庫、鹿沼相互信用金庫
佐野信用金庫、大田原信用金庫
烏山信用金庫、真岡信用組合、那須信用組合

参加費

無料

第1回 精密・化学・通信分野シーズ説明会

日時：令和5(2023)年9月22日(金) 13:15～16:00

会場：栃木県庁 本館6階 大会議室2
(定員50名、サンプル展示ブースあり)

内容：1. 基調講演

演題 **化学は流れを変える**

国立大学法人宇都宮大学工学部
基盤工学科物質環境化学コース
教授 工学博士 佐藤 正秀氏

2. シーズ説明

・ **はたらくに喜びを**

リコー(株)

・ **今日を愛する。**

ライオン(株)

・ **マイクロで未来を創る**

(株)オプトニクス精密

3. 個別マッチング

【お問合せ先・お申込み先】

(公財)栃木県産業振興センター 知的財産支援センター 知財コーディネーター 菊地

TEL : 028-670-2617

FAX : 028-667-9436

E-MAIL : chizai@tochigi-iin.or.jp

知財マッチング交流会 2023

第1回 精密・化学・通信分野説明会各シーズ名称

特許提供機関	シーズ名称
リコー 株式会社	R1. カタ提出 R2. カタ機器接続 R3. 歩行動作を検出して位置を把握する技術 R4. 厚みが変わられる封筒 R5. 転倒検知装置 R6. 配送物の環境情報の管理主体把握システム R7. 容器の開閉とRFIDによる物品の状態把握 R8. 見守りサービス R9. 音波を使ったナビゲーション R10. 近くの人に情報を提供 R11. 通信チップ付直管LED R12. 精度の高い作業管理システム R13. RFID用いた電動工具
ライオン 株式会社	L1. 錠剤ケース L2. 薄肉プラスチックボトル L3. 密閉容器 L4. フィルム付容器
株式会社 オプトニクス精密	OP1. 半導体デバイスの製造工程において半導体層と金属層との間に大きな熱応力が生じるのを抑止できる製造方法 OP2. 塊になる薬の粒子を振動する突起により崩してノズルから噴霧する噴霧器 OP3. 生理学的流体サンプルからフィルタで分離した細胞を培養容器に移し替えることなくそのまま培養できる細胞培養容器 OP4. 有機ELの成膜が大型ディスプレイの基板で最適な成膜の方法及び装置 OP5. メッシュ痕や凸部(サドル)が発生しないスクリーン印刷版 OP6. 電池の内部圧力が所定レベルに上昇したときに電池の内部ガスを外部に排出する安全弁 OP7. 回転又は移動する物体の変位量を検出する装置

(一部変更する場合がありますので、ご容赦の程よろしく申し上げます。)

(公財) 栃木県産業振興センターのホームページ
(<https://www.tochigi-iin.or.jp/index/6/11.html>)
でご確認ください。



参加申込書

第1回精密・化学・通信分野シーズ説明会

FAX:028-667-9436 E-MAIL: chizai@tochigi-iin.or.jp

令和5年9月22日(金)

申込〆切: 9月15日(金)

定員なり次第締め切らせてまいります。

企業・団体名			
参加者所属・役職 氏名		申込代表者	
申込み 代表者 連絡先	〒・住所	〒	
	連絡先	TEL: FAX: E-MAIL:	
興味 のある 特許	あり ⇒	ありの場合の項目番号: (複数件記入可)	個別面談希望(どちらか〇付けて下さい)
	なし		・あり ・なし

個人情報の収集
と利用について

個人情報は、知財マッチング支援事業に関する事項以外に、関連する開催案内、その他自治体の知的財産関連事業に関わる活動等に利用させていただく場合がございます。

※予定が変更される場合がありますので、ご容赦の程よろしく申し上げます。