

製品開発の企画から事業化までのご相談に応じます！

当センターには、技術や研究開発案件に係わる相談のほか、競争的研究資金など各種補助金の申請に当たっての相談などに対応するコーディネーターおります。お気軽にご相談下さい。

研究開発コーディネーターの自己紹介



藤村 和由 出身企業: 東電化工業(株)

研究開発コーディネーターの職に就き2年目となります。表面処理関連の企業に長年勤務した経験を生かせるような活動を行っています。

昨年は、秋田県表面処理技術研究会や機械加工分野を中心に各種補助事業の申請支援や課題解決のお手伝いをさせて頂きました。

本年度は経営戦略や事業計画の策定支援を行い、経営力向上計画や経営革新計画の認証を多くの企業に取って頂き、生産性向上・業績改善を達成できるような活動を行っていきます。

企業で抱える課題がありましたら、お気軽にご相談下さい。



佐々木 雅樹 出身企業: 住友ベークライト(株)

回路基板事業に従事し、プロセス開発、製品開発、品質保証、生産管理などの業務を経験しました。

昨年産業技術センター 研究開発コーディネーターの仲間入りさせて頂き、1年目は、当センターの研究シーズを連携責任者としてコンソーシアムを形成し事業化に向けた推進役や個人事業者発案の健康器具などを製品化する事業支援を行いました。また照明器具、製造用ロボット、サービス事業関連の企業様への外部資金獲得に向けた補助金申請事業を支援しました。

本年度は、研究シーズを積極的にアナウンスし最低1件の新製品創出を目指すとともに潜在ニーズの発掘を進めながら外部資金獲得支援や事業化に向けた支援を進めてまいります。



小林 孝広 出身企業: マイクロン秋田(株)

今年度から研究開発コーディネーターとして活動することになりました。

長年 半導体メモリ後工程の開発、製造に関わってきましたが、ここでは農工連携の促進をメインに担当することになりました。農林漁業に携わる方々のニーズを吸い上げ、それを実現するために企業や公的機関との調整を図っていきます。

農工連携に拘らず事業運営、現場改善、人材育成など県内企業様が元気になるためのお手伝いをさせて頂きますのでよろしくお願いします。