

平成20年度十勝産業振興センター特別会計事業報告

1. 企業相談事業

平成21年3月31日現在

区分	事業内容												
技術相談の窓口	相談受付件数 145件 内訳： <table style="margin-left: 20px;"> <tr><td>知財関係</td><td>12件</td></tr> <tr><td>創業関係</td><td>7件</td></tr> <tr><td>受発注関係</td><td>5件</td></tr> <tr><td>経営関係</td><td>20件</td></tr> <tr><td>技術関係</td><td>77件</td></tr> <tr><td>その他</td><td>24件</td></tr> </table>	知財関係	12件	創業関係	7件	受発注関係	5件	経営関係	20件	技術関係	77件	その他	24件
知財関係		12件											
創業関係	7件												
受発注関係	5件												
経営関係	20件												
技術関係	77件												
その他	24件												
各企業等から生じた技術課題の相談を受け付け、解決に向けた支援を提供する。													
経営・創業相談の窓口	経営課題、新規創業などの課題の相談を受け付け、解決に向けた支援を提供する。												
経営課題、新規創業などの課題の相談を受け付け、解決に向けた支援を提供する。													

2. 検査分析事業

区分	事業内容						
検査分析の実施	<table style="margin-left: 20px;"> <tr><td>申込件数</td><td>116件</td></tr> <tr><td>申込試験体数</td><td>700件</td></tr> <tr><td>申込項目数</td><td>3件（引張強度試験、圧縮試験、曲げ試験）</td></tr> </table>	申込件数	116件	申込試験体数	700件	申込項目数	3件（引張強度試験、圧縮試験、曲げ試験）
申込件数	116件						
申込試験体数	700件						
申込項目数	3件（引張強度試験、圧縮試験、曲げ試験）						
各企業等から依頼のあった材料等の強度などの分析、試験を行い公的試験機関としての証明を行う。							
設備機器の開放	<table style="margin-left: 20px;"> <tr><td>使用申込件数</td><td>144件</td><td>使用時間数</td><td>1027時間</td></tr> </table> <p>主な利用機器：恒温恒湿室、万能材料試験機、分光測色計、高速切断機、ベルトサンダー、エネルギー分散型蛍光X線装置など</p>	使用申込件数	144件	使用時間数	1027時間		
使用申込件数	144件	使用時間数	1027時間				
企業等の製品開発や品質管理等を行うなどのために、設備機器の開放を行う。							

3. 試験研究事業

区分	事業内容
地場資源の活用及び製造技術等の改良などの試験研究	車両自動消毒機冬季仕様における開発の実証実験 色彩選別機の開発 対地、対物速度測定用マイクロ波レーダの開発 2
圏域の地場資源を活用する技術開発、改良に関わる試験研究を実施する。	

4. 人材養成事業

区分	事業内容
技術等講習会の開催	<ul style="list-style-type: none"> ・「3次元CAD講習会・初級編」H20.6.17～H20.9.9 4名 ・「3次元CAD講習会・中級CosmosWorks編」H20.10.20～H20.12.8 6名 ・十勝産業振興センター利用促進セミナー「砲丸と私の人生」H21.2.6 60名 ・「組込マイコン超入門編・簡単ロボットを動かそう」H21.3.31 2名
圏域の技術者の技術力向上を狙った技術講習会や実用法務研修などを開催する。	
技術研修生の受入	<ul style="list-style-type: none"> ・製造業（電子・材料） 帯広市 3次元CAD・SolidWorksの基礎的操作技術 5名
圏域の技術者の技術力向上のため、センター内での研修を受け入れる、	

5. 情報提供事業

区分	事業内容
情報提供事業	図書資料の閲覧
技術情報の収集、公開、センターの実績報告等情報を発信し、圏域および域外企業との交流を行う。	ホームページの公開 http://www.tokachi-zaidan.jp/industry/top_industry.html
	研究成果発表会の開催 平成21年3月24日開催 参加者 96名

6. 産学連携事業

区分	事業内容
産学官などの連携を活用した研究開発を実施	・産業創出プロジェクト推進事業
地域のシーズ、ニーズ等を有効に活用し新事業を発掘、提案し新事業の創出を目指す。	本年度運営プロジェクト件数 4件

7. その他

十勝産業振興センター運営委員会																									
<ul style="list-style-type: none"> ・第1回 5月29日開催 ・釧路地域視察調査 10月29日～10月30日 ・第2回 2月24日開催 																									
その他、行事等への参画など																									
(主催者) 北海道IM連携促進会 北海道立工業試験場 帯広市 幕別町商工会青年部 (株)帝国データバンク帯広支店 もっとエコなとかちづくり2008事務局 北海道 北海道技術振興連絡協議会 (社)北方圏センター (財)北海道科学技術総合振興センター (社)北見工業技術センター運営協会 生活協同組合コープさっぽろ (財)北海道科学技術総合振興センター 北海道(北海道建設業サポートセンター) 帯広市 (社)北方圏センター (独)家畜改良センター十勝牧場 北海道経済産業局 北のものづくりネットワーク (社)発明協会北海道支部 北海道経済産業局 北海道経済産業局 全道産学官ネットワーク推進協議会	(行事等の名称) 第9回北海道インキュベーション・マネジャー連携促進会 技術移転フォーラム2008「北海道立工業試験場」成果発表会 帯広リサーチ&ビジネスパーク構想検討会議 青年部平成20年度 第1回部員研修会 事業承継とM&A もっとエコなとかちづくり2008「環境シンポジウム」 北海道パイオ産業振興戦略会議委員 平成20年度北海道技術連絡振興協議会 平成20年度JICA 低投入型農業生産管理システムコース「バイオマス燃料の利用と製造」講義 北海道地域イノベーション創出協働体形成事業キックオフ・フォーラム 平成20年度新事業創出支援会議 平成20年度バイオマス等未活用エネルギー事業調査事業 廃食用油の変換システム開発及び静脈物流体系を活用した資源循環モデル調査事業調査検討委員 コーディネート人材育成研修会 建設業経営検討支援セミナー 児童会館冬休み公開講座 「アフリカのための農業機械改良技術」 家畜改良センター十勝牧場業務及び地域技術に関する懇談会 平成20年度産業技術連携推進会議北海道地域部会合同分科会 北のものづくりネットワーク会議 平成20年度北海道知的財産情報センターサテライトモデル調査事業第3回検討委員会 第5回北海道ブロック地域科学技術振興協議会 第9回北海道地域産業技術連携推進会議 全道産学官ネットワーク推進協議会																								
会議室等利用状況	視察対応状況																								
<table border="1"> <tbody> <tr> <td>大会議室</td> <td>203件</td> <td>15,399名</td> </tr> <tr> <td>中会議室</td> <td>187件</td> <td>2,329名</td> </tr> <tr> <td>共同研究室</td> <td>168件</td> <td>1,245名</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>558件</td> <td>18,973名</td> </tr> </tbody> </table>	大会議室	203件	15,399名	中会議室	187件	2,329名	共同研究室	168件	1,245名	合計	558件	18,973名	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>今年</th> <th>前年度</th> <th>対比増減</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>件数</td> <td>78</td> <td>116</td> <td>-38</td> </tr> <tr> <td>人数</td> <td>1570</td> <td>2212</td> <td>-642</td> </tr> </tbody> </table>		今年	前年度	対比増減	件数	78	116	-38	人数	1570	2212	-642
大会議室	203件	15,399名																							
中会議室	187件	2,329名																							
共同研究室	168件	1,245名																							
合計	558件	18,973名																							
	今年	前年度	対比増減																						
件数	78	116	-38																						
人数	1570	2212	-642																						