



技術交流テクノフェア実行委員会

【事務局】福井商工会議所 産業・地域振興課

〒918-8580 福井県福井市西木田2-8-1
☎0776-33-8252 FAX:0776-36-8588 E-mail : info@technofair.jp





テクノフェア

開催報告書 CONTENTS

開催概要	1
出展者一覧	2
テクノフェア事業概要	5
同時開催	8
展示会場図	10
出展規格&会場アクセス&スケジュール	12
イベント広報	13
出展者概要	14
来場者概要	15
掲載記事	16
写真で見るテクノフェア	18

開催概要

北陸技術交流
TECHNO FAIR 2012
テクノフェア

開催趣旨

日本経済を取り巻く外部環境は厳しさと不透明感を増している。
こうした状況を脱するためには、日本の基幹産業といえる“ものづくり産業”的発展が欠かせない。
北陸最大規模の展示商談会であり、全国からものづくり企業が集う北陸技術交流テクノフェアは今年で23回目を迎える。
産学官が一堂に会して優秀な技術・製品を紹介し、活発な商談・交流を図ることで、
ものづくり精神を鼓舞とともに企業同士の新たな結び付きを生み出し、北陸のものづくり産業の復興を目指す。

キャッチフレーズ

拡がる、延びる 北陸の技術

会期・会場

- (1) 日時 平成24年10月18日(木)～19日(金)の2日間
18日(木) 10:00～17:00 [開会式 9:30～]
19日(金) 10:00～16:00
- (2) 会場 (展示) 福井県産業会館
(講演会・セミナー) 福井県生活学習館・福井県中小企業産業大学校



実施・主体

- ▶主 催 技術交流テクノフェア実行委員会
福井市、北陸経済連合会、(財)北陸産業活性化センター、福井県商工会議所連合会、福井商工会議所、(公財)ふくい産業支援センター、福井県環境・エネルギー懇話会、北陸電力(株)、(株)福井銀行、(株)北國銀行、(株)西日本電信電話(株)福井支店
- ▶事務局 福井商工会議所 産業・地域振興課
- ▶後 援 総務省、文部科学省、経済産業省、国土交通省、環境省 中部地方環境事務所、特許庁、近畿経済産業局、(独)科学技術振興機構、(独)産業技術総合研究所、(独)中小企業基盤整備機構 北陸本部、(独)新エネルギー・産業技術総合開発機構 関西支部、福井県、石川県、富山県、(社)研究産業・産業技術振興協会、(財)石川県産業創出支援機構、(財)富山県新世紀産業機構、(社)関西経済連合会、(社)関西ニュービジネス協議会、福井経済同友会、金沢経済同友会、富山経済同友会、石川県商工会議所連合会、富山県商工会議所連合会、(財)富山県エネルギーセンター、福井県教育委員会
- ▶協 力 (株)商工組合中央金庫、(株)日本政策金融公庫、(社)福井県繊維協会、(社)福井県眼鏡協会、(社)福井県IT産業団体連合会、福井県鉄工業協同組合連合会、JETRO 福井貿易情報センター、(社)福井県発明協会、(社)石川県繊維協会、(社)石川県鉄工機電協会、(社)富山県機電工業会、(社)高岡アルミニウム懇話会

来場者数

10月18日(木) 8,105名
10月19日(金) 8,903名

合計 17,008名

出展者数

企業	90社
特別出展	33社・団体
研究機関	14機関
大学・高専	13研究室
各種団体	12団体

合計 162社・団体

出展者一覧

企

出展者名(会社・学校・団体名)		本社所在地	出展技術・製品等の名称
機械 精密	(株)IHI／(株)IHI回転機械	東京都	水潤滑式オイルフリースクリューコンプレッサー
	エフ・ピー・ツール(株)	京都府	エフピーブラチナリーマ(超硬)型式:CP
	大川三基(株)	東京都	ワイヤースキンマシンKIND-20型シリーズ/ハンドミッドストリッパーHMS・PMS型/エコ照明LVD照明(無電極灯)
	共立産業(株)	福井県	サンキテック社製コンベヤー
	CKD(株)	愛知県	直動式3ポート弁 3QRシリーズ/超小形流量スイッチ FSM-Xシリーズ/ファインパッファ FBU2シリーズ 等
	セン特殊光源(株)	大阪府	卓上型エキシマ表面処理装置及びVUV装置(126nm波長)
	タキゲン製造(株)	東京都	太陽光発電関連工具トルク・ダンパー・特注ヒンジ
	THK(株)	東京都	①LMガイド ②電動アクチュエータエコノミーシリーズ
	中洲電機(株)	岐阜県	搬送ライン
	ナック・ケイ・エス(株)	福井県	樹脂製切削素材と高機能アクリルパイプ
情報 通信	(有)ナック販売／(株)ナック	岐阜県	マイクロ・ナノバブル／オゾンナノバブル発生装置
	(株)ナゴー	京都府	立体造形物で表現したステレオグラムアート
	日本原子力発電(株)	東京都	使用済プラスチ研磨材のリサイクル/電動機内部清掃装置/分解点検中電動機等の絶縁低下防止カバー 等
	(株)ビスコ販売	長野県	SUS316ワントッチ継手 SSC6-01 等/ロータリ真空ポンプ RPV062 等/PP製ワントッチ継手 PPC6-01等
	ファロージャパン(株)	愛知県	ファローエッジ 接触・非接触完全統合型3次元測定器
	(株)ミテック	福井県	カスタム装置・ユニットの設計製作
	福井市中央工業団地協同組合 みのる産業(株)	福井県	プライベートルームテトラ LED-日栄
	ムラタックメカトロニクス(株)	滋賀県	配線用ダクトカッター RDC5100M
	(株)横浜ネプロス	神奈川県	化学研磨光沢剤『ネプロス#500シリーズ』
	吉田機械興業(株)	愛知県	超微粒化装置ナノヴェイタ、高効率混合・攪拌ダマトリ
建設	(株)和貴研究所	千葉県	特化したDLC加工被膜技術を軟質材料への応用
	(株)セキュリティハウス福井	京都府	遠隔監視・制御システムi-NEXT
	吉岡幸(株)	福井県	小型移動用サーバー 千里眼HTDVR22他
	(株)熊谷組	東京都	光ファイバーを用いた高温環境下での温度・歪み測定技術
	笛嶋工業(株)	富山県	簡易型高性能落石・雪崩防護柵イーフェンス
	大和ハウス工業(株) 福井支店	大阪府	リチウムイオン電池の紹介
	(株)地域みらい	石川県	3次元計測・モデリング、バーチャルリアリティ技術
	江守商事(株)／東芝マテリアル(株)	福井県	可視光応答型光触媒「ルネキャット」
	(株)川口化成	静岡県	エラストマー樹脂成形品、異形状品、高精度ハスパ歯車
	キヤノンファインテック(株)	埼玉県	合成・精製技術による機能性材料の高純度化
化学	清川メッキ工業(株)	福井県	ナノめっき技術による微小・微細で高精度な表面処理
	(株)田中化学研究所	福井県	二次電池正極材料
	東レ(株) 北陸支店	東京都	水なし平版印刷／“トレカ”クロス
	豊田化学工業(株)	愛知県	洗浄剤トヨゾールトヨノックシリーズ/炭化水素系洗浄剤 トヨジェント・ソルベント/有機溶剤 リサイクルシステム 等
	日華化学(株)	福井県	みんなのくらしや未来を輝かせる技術
	日信化学工業(株)	福井県	機能性塩ビ樹脂 ソルバイン／ビニプラン
	フクビ化学工業(株)	福井県	異形押出成形技術をコアとする環境技術・環境共生型製品
	坂井市商工会 (株)丸井工業	福井県	ゼロクリア、ゼロテクト塗装品の展示
	関西電力(株)／関西電子ビーム(株)	大阪府	国内最大の10MeV電子線照射技術
	協和電線(株)	大阪府	次世代型高機能製品KANZACCシリーズ
電気・電子	(株)サンコーシヤ	東京都	高機能SPD「SmartSPDシリーズ」
	(株)三和電機製作所	東京都	圧力スイッチ 真空スイッチ
	立山科学グループ	富山県	新型カーボン電極/環境に配慮した低コスト無線ICタグ/次世代ソーラー街路灯 等
	(株)デジ・テック	滋賀県	計測器用Bluetoothアダプタ DKA-101
	(株)ホクシン	福井県	最新の分析機器・光学機器・電子計測器
	北斗電子工業(株)	兵庫県	微小静電容量計 MC-1003A
	メンター・グラフィックス・ジャパン(株)	東京都	過渡熱解析装置 T3Ster
	山田技研(株)	福井県	路面熱収支センサー RDサーマルアイ/GPSソーラ型気象・放射線観測装置
	ワポウ電子(株)	滋賀県	開発設計から試作・量産までの一貫受託型EMSメーカー
	福井北商工会 (株)カズマ	福井県	カーテンに新風!!エコファイン&パネル
織維	(株)キュアテックス福井支店福井工場	東京都	和紙繊維の吸着性について
	サカイオーベックス(株)	福井県	炭素繊維開織糸複合材料
	CSS(株)	愛知県	ダイレクトジャカードAO-DJ、コントローラAO、AO-Light
	セーレン(株)	福井県	エコな暮らしをサポートする商品・技術
	坂井市商工会 柳澤織ネーム(株)	福井県	お子様用の「なまえ・タグ」を保護世代に。

会社名	会社概要		出展技術・製品等の名称
	所在地	主な事業内容	
スウェーデンスティール(株)	東京都	主に耐摩耗鋼板(HARDOX)のご紹介	
栄月(株)	福井県	創エネ+蓄電気を蓄える蓄電池	
エコジャパン(株)/株石本石材	石川県	雑草の生えない魔法の土「はえん土」	
(株)エスパワー 福井営業所	山形県	発電不良リスク低減モジュール SCS-M200AA	
(株)北川	福井県	金属折版屋根用遮熱シート冷えルーフ	
クリタ明希(株)	福井県	水処理からできる事業所の経費削減	
(株)原子力安全システム研究所	福井県	電子黒板を使ったエネルギー環境教育用教材/硬度測定による構造材の非破壊健全性評価法/インセンターによる低圧ケーブル劣化診断	
(株)酒井建設	福井県	熱交換塗料D-42、D-47、CCP117	
(株)三栄商会	福井県	コンプレッサー・空調機器の省エネ測定診断	
福井北商工会 嶋本太陽光利用研究所	福井県	太陽光発電の受光表面の冷却循環処理装置	
テック(株)	愛知県	日本製の電動バイク Denba 他、最新の電動の商品	
(株)東芝	東京都	無葉注溝システム(TOSAQUA)/循環加温ヒートポンプ(CAONS)/一体形LEDベースライト薄型タイプ 他 最新LED照明器具	
北陸電力(株)福井支店	富山県	環境にやさしい社会の実現を目指して	
松原産業(株)	福井県	イオンクラスター発生機 イオンファン・Hyper	
(株)明光建商	福井県	屋根の遮熱・消音・防食に「シボフェース」	
(株)山崎	大阪府	流水利用式マイクロ水力発電システム/スクリー増速機/コアレス型発電機	
福井市中央工業団地協同組合 吉水商事(株)	福井県	高性能多機能塗料ガイナ	
福井北商工会 (株)エムトリップコーポレーション	福井県	携行型ビールサーバー「どこ生」	
ジャパンポリマーク(株)	福井県	熱転写ラベル	
津田駒工業(株)	石川県	屋内展示型栽培装置『お店deファーム』	
日本システムバンク(株)	福井県	EV・PHV充電設備	
坂井市商工会 (有)白山建具センター	福井県	中抜襍、干支の置物 等	
福井市中央工業団地協同組合 富士プラスチック(株)	石川県	LED回転灯、間接照明LED、LED投光器	
ヤマハ発動機(株)	静岡県	モーターサイクル・スマートパワー事業製品	
(株)流通産業	富山県	ボカヨケ装置 小型包装機 部品払出し表示	
研究機関			
出展者名(会社・学校・団体名)	本社所在地	出展技術・製品等の名称	
国土交通省 国土技術政策総合研究所	茨城県	建物所有者にもやさしい外壁診断技術の開発 他	
独立行政法人 産業技術総合研究所	茨城県	高熱伝導性セラミックス複合樹脂/耐熱性に優れた難削材用新規硬質材料の開発/大型単結晶ダイヤモンド製造技術	
独立行政法人 農業・食品産業技術総合研究機構	茨城県	イチゴ収穫ロボット	
福井県衛生環境研究センター	福井県	胃腸炎ウイルスの迅速スクリーニング検査法の構築/有用植物等を用いた湖沼水質浄化に関する研究	
福井県園芸試験場	福井県	袋培地を活用した希少地域自生植物の商品開発—里山の環境復元に役立つ新商品開発を目指して—	
福井県原子力環境監視センター	福井県	環境放射線の測定技術	
福井県工業技術センター	福井県	業務および最新研究成果の紹介	
福井県食品加工研究所(福井県農業試験場)	福井県	福井県オリジナルの食品用酵母、乳酸菌等	
福井県水産試験場	福井県	海や川の環境、生態や人工種苗生産等の研究を紹介します	
福井県総合グリーンセンター	福井県	福井の元気な森づくりを進める試験研究のご紹介	
福井県畜産試験場	福井県	飼料用イネの適性品種や調製技術、家畜への給与技術	
福井県農業試験場	福井県	福井県農業試験場の研究報告	
福井県雪対策・建設技術研究所	福井県	環境配慮型軟弱地盤対策工法	
独立行政法人 放射線医学総合研究所	千葉県	シンチレックス入りサーベイメータ／ホットスポット検出器	
財団法人 若狭湾エネルギー研究センター	福井県	レーザー除染装置・植物工場用水耕栽培装置	
大学・高専			
出展者名(会社・学校・団体名)	本社所在地	出展技術・製品等の名称	
独立行政法人国立高等専門学校機構 富山高等専門学校	富山県	環境浄化材料DCPDの粒子形状制御法	
国立大学法人富山大学	富山県	酸化物半導体ナノ粒子を用いたガスセンサー	
公立大学法人福井県立大学	福井県	新提案"冷凍小鯛のささ漬け"の開発/カチオン性ポリマーの新規用途探索/米粒の大きさを制御する遺伝子の育種利用 等	
福井工業高等専門学校	福井県	福井高専攻科生による技術シーズの発表	
福井工業大学	産学共同研究センター	福井県	福井工業大学が持つ多くの研究シーズ
	産業ビジネス学科	福井県	福井工業大学産業ビジネス学科
	電気電子情報工学科	福井県	IH(誘導加熱)を利用した応用システム
	廣瀬研究室	福井県	バイオマスを原料とする環境適合性材料
福井大学	産学官連携本部	福井県	福井大学の産学官連携情報提供と福井大学の研究シーズや特色ある取り組みを紹介
	ILF試作開発事業	福井県	福井大学が保有する知的財産や研究シーズを基に製作した試作品を展示し、研究シーズを紹介
	実践的人材育成	福井県	福井大学が実施する実践教育「創業型実践大学院工学教育」、「産業現場に即応する実践道場」、「グローバル産業人材育成プログラム」について紹介
	地域イノベーション戦略プログラム	福井県	表面処理と原子力・エネルギー関連技術をコアとした環境と安全に配慮した「グリーン&セーフティーイノベーションシステム」構築の紹介

出展者一覧

国立大学法人福井大学/旗下料亭店/横ナリサード/横エービー/横食環境改善研究所/横アート科学 国立大学法人 北陸先端科学技術大学院大学	福井県	次世代IHクッキングシステム
石川県	固体触媒によるバイオマス資源の高効率変換	
支援機関・一般団体		
出展者名(会社・学校・団体名)	本社所在地	出展技術・製品等の名称
独立行政法人 工業所有権情報・研修館	東京都	INPUTの事業紹介および産業財産権に関する相談
独立行政法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構 関西支部	神奈川県	NEDO関西支部及び支援制度のご案内
独立行政法人 中小企業基盤整備機構 北陸本部	東京都	専門家による無料の経営相談コーナーの設置
敦賀税関支署福井出張所	大阪府	「税問なんでも相談コーナー」設置します
特許庁/近畿経済産業局	大阪府	知つて得する中小企業向け知財・海外展開支援策はここにあります
日本SPR工法協会 北陸支部	大阪府	非開削で老朽管のリニューアル SPR工法
日本貿易振興機構(ジェトロ)福井貿易情報センター	東京都	輸出や海外進出に関する各種支援メニュー
福井クールアース・次世代エネルギー産業化協議会	福井県	福井クールアース次世代エネルギー産業化プロジェクト
福井県産業労働部 地域産業・技術振興課	福井県	「実は福井」の技の紹介
福井県自動車部品製造協会	福井県	福井県自動車部品製造協会と会員企業の紹介
一般社団法人 福井県発明協会	福井県	知財総合支援窓口での無料相談を実施します
公益財団法人 ふくい産業支援センター	福井県	(公財)ふくい産業支援センター技術開発部の紹介
北陸経済連合会	石川県	北陸経済連合会は北陸地域の企業のイノベーションを支援しています
一般財団法人 北陸産業活性化センター	石川県	R&D推進・研究助成、コンバートEV事業化に向けた取組の紹介
東アジア企業		
出展者名(会社・学校・団体名)	本社所在地	出展技術・製品等の名称
東泰全實業股份有限公司	台湾	精密機械部品加工及び組立並びにECO表面処理、ダイキャスト、鍛造 等
應華集團	台湾	金属プレス部品、樹脂成型部品、切削部品 等
台灣向大企業有限公司	台湾	ロストワックス部品、プレス部品、ボルト、ネジ 等
成翌股份有限公司	台湾	精密鋳造品、砂型鋳造品、ダイキャスティング品 等
ハイウイン株式会社	兵庫県	ボールねじ、リニアガイドウェイ
體興塑膠有限公司	台湾	精密プラスチック
金利橡膠股份有限公司	台湾	シリコン製品、メンブレンシート、タッチパネル製品
昭營科技股份有限公司	台湾	産業向け組込みCPUボード
株式会社テックスレイ	石川県	スマートフォン対応手袋、ヒーター付き衣料
株式会社インステックジャパン	東京都	電子計測器
クロマジャパン株式会社	神奈川県	畜・創・省・活エネの観点でパワエレ用計測ソリューションを展示
財団法人筋織産業総合研究所	台湾	多機能繊維原料およびインテリア、産業資材の研究開発
台日産業連携推進オフィス/工業技術研究院	台湾	台日産業の架け橋/安全性の高いリチウム蓄電池材料STOBA
羽里商事株式会社	大阪府	産業用ミキサー、ニーダー、油圧プレス/電気節減機/LED投光灯
韓一精密铸造株式会社	韓国	ロストワックス精密铸造品(素材、加工品)
Eraetech株式会社	韓国	ステップモータ、ドライバー、コントローラー、エンコーダーの一体化システム
株式会社三益テック	韓国	工作機械の周辺装置、精密部品の加工についてのcatalog展示
三鼎産業	韓国	ワウボードアルファ/ブロック成形機の部品/コンテナーの鉄材パレット/物流機器/商用車のホイール
株式会社シンアングリーンテク	東京都	施設園芸用除湿機、空気搅拌期
インクシス	東京都	スマートフォンのリアルタイム暗号化通信、身分証偽造防止、文書暗号化保存及び圧縮保存システム
バイオエムティーエー	東京都	OrthoMTA -バイオ根管充填法
ミレLED株式会社	東京都	交流駆動型LEDモジュール
株式会社エスピース	東京都	スマートホンのための無線充電セット電力節減グリーンアダプター、ノート・パソコン用内・外装型バッテリー
株式会社イーテク	東京都	無電極ランプシステム及びLED照明
セヨン情報通信株式会社	東京都	デジタル無線オーディオソリューション「WiWi」
株式会社日本電商	大阪府	産業用電力機器、自動化機器、EV用電装部品
E-ronix Inc	韓国	HD-SDI PTZ CAMERA
新正友産業株式会社	韓国	変圧器用放熱器:電力用変圧器に附着し冷却機能をする
株式会社SanCheon ENG	韓国	環境保全に貢献する基礎素材、機能素材
元季 ceramics株式会社	韓国	石炭灰耐火タイル
株式会社韓獨ENG	韓国	1.EFC(Electric Fume Collector)/2.HSR(High Speed Reactor)/3.RTO(Regenerative Thermal Oxidizer)
株式会社佑昇ENC	韓国	高効率の加圧浮上酸化システム[HAFO System]
韓日産業技術協力財團	韓国	財団紹介(日韓財団含む)及びオンライン・ビジネスマッチング事業紹介

テクノフェア事業概要

北陸技術交流
TECHNO FAIR 2012
テクノフェア

開会式



日 時 平成24年10月18日(木) 9:30~10:00

会 場 福井県産業会館 2号館 エントランスホール

内 容 ● 主催者挨拶

技術交流テクノフェア実行委員会 会長 川田達男

● 祝辞

福井県 知事 西川一誠 氏

経済産業省 近畿経済産業局 局長 小林利典 氏

● テープカット



記念講演会

ヤマハ発動機(株)柳弘之社長を講師にお招きし、「ヤマハ発動機におけるグローバル経営～基本にあるモノ創り・人づくり～」と題した講演会を開催。ヤマハ発動機の基幹である二輪車事業をはじめ、マリン事業や自動車エンジン事業など、積極的に事業の多角化とグローバル化を推進する当社の経営戦略や、国際人材の育成術などについてお話しいただきました。

日 時 平成24年10月18日(木) 13:30~15:00

会 場 福井県生活学習館 1階 多目的ホール

講 師 ヤマハ発動機株式会社
代表取締役社長 柳 弘之(やなぎ ひろゆき) 氏

演 題 ヤマハ発動機におけるグローバル経営
～基本にあるモノ創り・人づくり～

受講者数 357名

技術プレゼンテーション

企業や研究機関などが新たに開発した技術や製品、研究成果などを紹介する技術プレゼンテーションを実施し、発表者による技術PRと受講者との交流を促進しました。2日間で海外企業含め18社・団体が発表を行い、191名が受講しました。



日 時 平成24年10月18日(木)・19日(金) 11:00~14:30

会 場 福井県生活学習館1号館・2号館 プレゼン会場

受講者数 191名

実施日		企業・研究所・学校名	発表テーマ
10月18日(木)	テクノフェア	(株)NTP／セン特殊光源(株)	Xeエキシマ172nmから126nm波長への新たな光洗浄進化
		(有)ナック販売	製造業におけるオゾンマイクロナノバブルの活用事例について
		ファロージャパン(株)	ポータブル3次元測定器による最新ソリューションのご紹介
		特許庁/近畿経済産業局	知つて得する中小企業向け知財関連支援策について
		(株)三鼎産業	貨物の積載に最適なパレット・商用車ホイール!その機能・開発技術・強みなどのご紹介
		(株)E-ronix	高速回転型ズームカメラ、夜間監視用高速回転カメラのご紹介
10月19日(金)	ITフォーラム	(株)富士通マーケティング	スマートディバイス活用事例とAZBOXのご紹介
		(株)アットマーク	天然素材100%由来の抗菌剤「Scallow」の抗菌力について
		(株)永和システムマネジメント	Google Apps導入から活用まで
		笛嶋工業(株)	特殊緩衝装置と工事技術を活かした低コストの落石・雪崩防護柵
		(株)エスパワー 福井営業所	太陽電池パネルの選択
		独立行政法人 放射線医学総合研究所	福島復興支援に資するホットスポット検出器の開発
テクノフェア	一般財団法人 北陸産業活性化センター	メンター・グラフィックス・ジャパン(株)	電子部品やそれらに接続された放熱部品の熱抵抗・熱容量を解析
		富山高等専門学校	環境浄化材料DCPDの粒子形状制御法
		(株)jig.Jp	福井から始まるオープンガバメント
		(株)日立システムズ	中小企業向けクラウドサービス「Dougbako(どうぐばこ)」のご紹介
ITフォーラム	(株)ナチュラルスタイル	(株)ナチュラルスタイル	世界黒ひげとゆかいな仲間達

特別企画展

テーマ 「東アジア企業との技術交流」

成長力のある東アジア企業とのビジネス交流の機会を提供するため、台湾・韓国企業と海外展開支援機関を配置した国際交流ゾーンを設置しました。

- 内容 ①実物やパネル展示による東アジア企業の技術紹介
- ②通訳を配置した交流スペースの設置
- ③各国経済に関するパネル展示

■韓国企業

出展者名(会社・団体)	出展分野	出展技術・製品等の名称
羽里商事(株)	機械・精密	産業用ミキサー、ニーダー、油圧プレス、電気節減機、LED投光灯
韓一精密鍛造(株)	機械・精密	ロストワックス精密鍛造品(素材、加工品)
ERAETECH(株)	機械・精密	ステップモータ、ドライバー、コントローラー、エンコーダーの一体化システム
(株)三益テック	機械・精密	工作機械の周辺装置、精密部品の加工についてのcatalog展示
三鼎産業	機械・精密	ワウボードアルファ/ブロック成形機の部品、コンテナーの鉄材パレット/物流機器、商用車のホイール
韓国技術ベンチャー財団	情報・通信	LED照明、モジュール、無線オーディオ、施設園芸関連など、韓国の中小・ベンチャー企業の技術紹介
(株)日本電商	電気・電子	産業用電力機器、自動化機器、EV用電装部品
E-ronix Inc	電気・電子	HD-SDI PTZ CAMERA
新正友産業(株)	電気・電子	変圧器用放熱器:電力用変圧器に附着し冷却機能をする
(株)SanCheon ENG	環境・エネルギー	環境保全に貢献する基礎素材、機能素材
元亨 ceramics(株)	環境・エネルギー	石炭灰耐火タイル
(株)韓獨ENG	環境・エネルギー	1.EFC(Electric Fume Collector) 2.HSR(High Speed Reactor) 3.RTO(Regenerative Thermal Oxidizer)
(株)佑晟ENC	環境・エネルギー	高効率の加圧浮上酸化システム [HAFO System]
韓日産業技術協力財團	研究・支援・公共機関	財団紹介(日韓財団含む)及びオンライン・ビジネスマッチング事業紹介

■台湾企業

出展者名(会社・団体)	出展分野	出展技術・製品等の名称
東泰全實業股份有限公司	機械・精密	精密機械部品加工及び組立並びにECO表面処理、ダイキャスト、鍛造 等
應華集團	機械・精密	金属プレス部品、樹脂成型部品、切削部品 等
台灣向大企業有限公司	機械・精密	ロストワックス部品、プレス部品、ボルト、ネジ 等
成翌股份有限公司	機械・精密	精密鋳造品、砂型鋳造品、ダイキャスティング品 等
ハイウイン(株)	機械・精密	ボールねじ、リニアガイドウェイ
禮興塑膠廠有限公司	化学	精密プラスチック
金利橡膠股份有限公司	電気・電子	シリコン製品、メンブレンシート、タッチパネル製品
昭營科技股份有限公司	電気・電子	産業向け組込みCPUボード
(株)テックスレイ	電気・電子	スマートフォン対応手袋、ヒーター付き衣料
(株)インステックジャパン	電気・電子	電子計測器
クロマジャパン(株)	電気・電子	畜・創・省・活エネの観点でパワエレ用計測ソリューションを展示
財団法人紡織産業総合研究所	繊維	多機能繊維原料およびインテリア、産業資材の研究開発
台日産業連携推進オフィス/工業技術研究院	研究・支援・公共機関	台日産業の架け橋/安全性の高いリチウム蓄電池材料STOBA

■国内支援機関

出展者名(会社・団体)	出展分野	出展技術・製品等の名称
(独)中小企業基盤整備機構 北陸本部	研究・支援・公共機関	中小機構北陸では、企業の経営課題や成長・発展の段階に合わせた支援体制を整え、中小企業の皆様の経営相談に応じます。
特許庁／近畿経済産業局	研究・支援・公共機関	中小企業向けの知財支援制度や支援策を紹介いたします。また、中小企業の海外展開にかかる支援メニューをご紹介いたします。
日本貿易振興機構(ジェトロ)福井貿易情報センター	研究・支援・公共機関	輸出や海外進出といった国際ビジネスに関する情報を収集・提供し、各種支援事業を行う機関です。

事前マッチングサービスの提供

フェア当日、効率的に出展者との商談を行っていただくため、事前面談予約ができるサービスを提供しました。出展者の技術情報をまとめたガイドブックとウェブページをフェアに先駆けて作成し、事前に公開することでフェア当日の効率的な商談をサポートしました。



学生技術体験事業

産業教育の一環として、学生がテクノフェア会場で先端技術に触れる機会を提供しました。各学校生徒は、事前に企業情報や質問事項を調べてブースを訪問するなど、地元企業や県外企業について学ぼうとする姿勢が見られました。

参加学校 10月18日(木) 足羽高校、奥越明成高校、武生高校

春江工業高校、仁愛女子短期大学

10月19日(金) 福井高校

参加者数 6校 266名



北陸技術交流パーティ

出展者間の情報交換を目的に開催。分野や地域を超えた技術交流を促進しました。特別企画展に出展した韓国・台湾企業担当者も参加し、通訳を介して国内企業と交流を深める姿が見られました。

日 時 平成24年10月18日(木) 17:30～

会 場 福井県産業会館 本館2階 大ホール

参加者数 150名



同時開催

ふくいITフォーラム2012 主催：福井県IT産業団体連合会

ふくいITフォーラム2012は、ITを活用した先進ビジネスモデル、ブロードバンド、セキュリティ対策等の情報システム及び関連情報機器の展示のほか、関連セミナーの開催によりIT技術の紹介と利用方法の提案を行い、地域情報化の推進と県内産業の発展に寄与するとともに、出展企業のビジネスチャンスの拡大を図ることを目的に開催しました。

日 時	平成24年10月18日(木)・19日(金)
会 場	福井県産業会館1号館
テーマ	地域社会を支えるIT(情報技術) ～もっと身近に、もっと便利に、そしてスマートに～
出展者	37企業・団体・学校



ふくいITフォーラムセミナー

「ヒットするためのアプリ作りの秘訣とは」 ～iPhone市場、特にAppStoreの現状と今後について～

日 時	平成24年10月18日(木) 14:30～16:30
会 場	福井県中小企業産業大学校 1階 大教室
講 師	AppBank株式会社 代表取締役 村井智建 氏
受講者数	78名



「次世代住宅スマートハウスについて」 ～住宅というハードとenecoco(HEMS)サービスの可能性～

日 時	平成24年10月19日(金) 13:30～15:00
会 場	福井県中小企業産業大学校 1階 大教室
講 師	株式会社ミサワホーム総合研究所 市場調査企画室次世代生活提案WGリーダー スマートコミュニティ・復興住宅推進担当 富田晃夫 氏
受講者数	73名



福井ファッションランプリ2012 主催：福井市／テキスタイル福井協議会

福井県産繊維のアピールとデザイナーを目指す学生の育成を目的に開催。
1次審査を通過した作品をファッションショー形式で審査し、その優秀性を競いました。

日 時	平成24年10月19日(金) 13:00～15:00
会 場	福井県生活学習館 1F 多目的ホール
来場者数	250名



福井発!ビジネスプランコンテスト2012 成果展示会 主催：福井市／「福井発! ビジネスプランコンテスト2012」実行委員会

地域産業の担い手となる起業家の創出と育成、新たなビジネスの発掘を目的に開催される「福井発! ビジネスプランコンテスト2012」のご案内と、過去の優秀プランの成果試作品の展示を行いました。

日 時	平成24年10月18日(木)・19日(金)
会 場	福井県産業会館 本館



福井県試験研究機関フェア 主催：福井県試験研究機関9機関

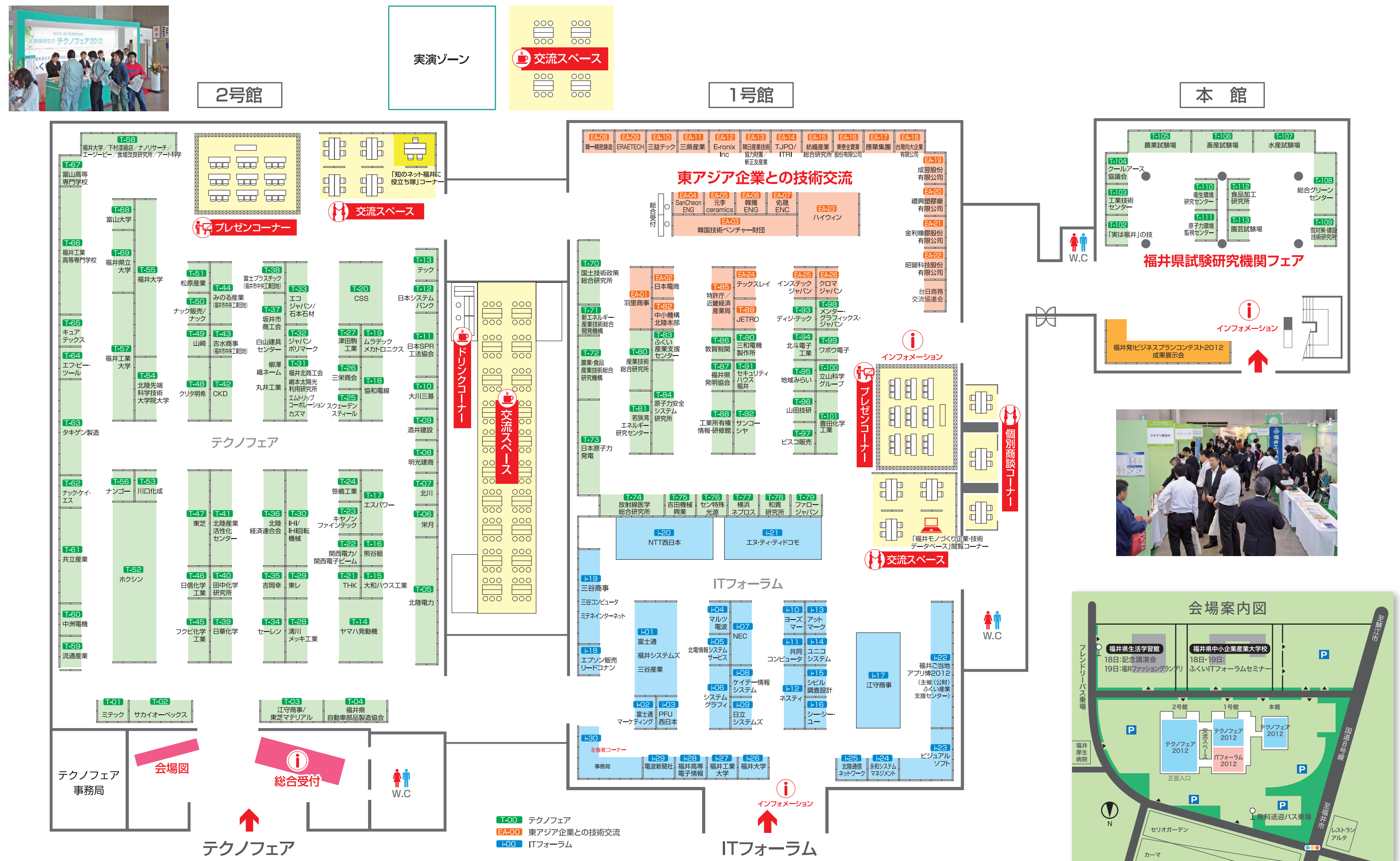
福井県の9つの試験研究機関が一堂に会し、ものづくり産業や農林水産業のための新技術・新商品開発の成果、および環境保全や県民生活の安全・安心を確保する研究の成果を展示・実演いたしました。

日 時	平成24年10月18日(木)・19日(金)
会 場	福井県産業会館 本館



展示会場図

北陸技術交流
TECHNO FAIR 2012
テクノフェア

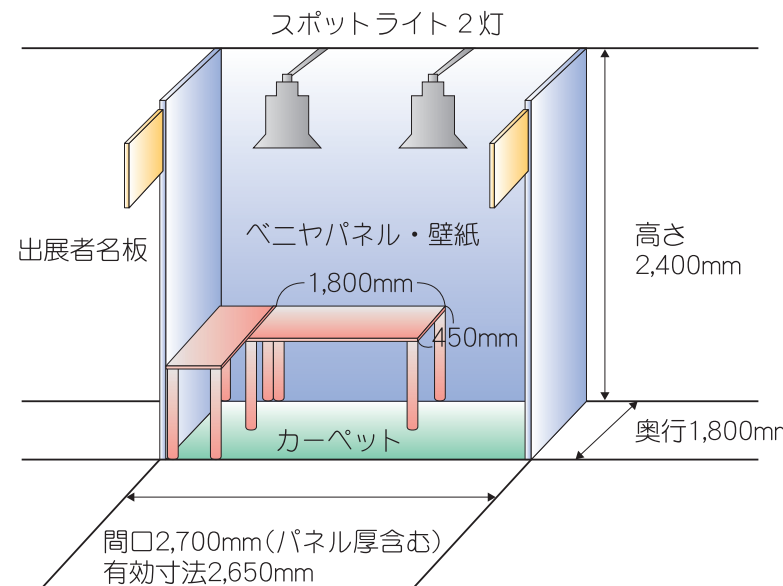


出展規格 & 会場アクセス & スケジュール

イベント広報

北陸技術交流
TECHNO FAIR 2012
テクノフェア

小間仕様



仕様

- サイズ：1小間 4.86m²
(間口2700mm×奥行1,800mm×高さ2,400mm)
- 仕様：パネルは木製加工紙仕上げ
- 付属物：スポットライト2灯
出展者名板（事務局が定める統一書体文字にて設置）
展示用テーブル・イス（横1,800mm×縦450mm×高さ700mm）
白テーブルクロス付

福井駅からの会場アクセス



■無料送迎バス

時 分 発	JR福井駅 東口発	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
18日 (木)	福井県産業会館 発	30	30	40	40	40	40	40	40	40	40	40
		50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
19日 (金)	JR福井駅 東口発	30	30	30	30	40	40	40	40	40	40	40
		50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50

- タクシー 福井駅から約15分
自動車 北陸自動車道福井I.C.から約10分
フェア送迎バス 無料 約15分(18日、19日のみ運行)
路線バス 約15分
フレンドリーバス 無料 約25分

イベントスケジュール

10月18日(木)

会場	9:30	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00
産業会館	2号館ロビー	開会式							
	1号館		テクノフェア展示／特別企画展「東アジア企業との技術交流」						
			ITフォーラム展示						
	2号館			新製品・新技術プレゼンテーション					
	本館		テクノフェア展示						
生活学習館	多目的ホール			新製品・新技術プレゼンテーション					
中小企業産業大学校	大教室		福井発!ビジネスプランコンテスト2012 成果展示会						
				記念講演会					
					ITフォーラムセミナー				

10月19日(金)

産業会館	1号館		テクノフェア展示／特別企画展「東アジア企業との技術交流」					
			ITフォーラム展示					
			新製品・新技術プレゼンテーション					
	2号館		テクノフェア展示					
	本館		新製品・新技術プレゼンテーション					
生活学習館	多目的ホール		福井発!ビジネスプランコンテスト2012 成果展示会					
中小企業産業大学校	大教室		福井ファッションランプリ2012					
			ITフォーラムセミナー					

広報

媒体	媒体名	広報日	規格
テレビ	福井放送(CM)	10月10日～17日	15S
	福井テレビ(CM)	10月10日～17日	15S
	北陸朝日放送(CM)	10月10日～17日	15S
ラジオ	FM福井 チェンバーリポート	5月28日	5M
	FM福井 チェンバーリポート	10月8日	5M
	FBCラジオ(CM)	10月10日～18日	20S
	FM福井(CM)	10月12日～18日	20S
	FBCラジオ エコーメイト	10月17日	5M
新聞	日本経済新聞(北陸経済版)	10月4日	半5段
	福井新聞アドニュース	10月9日	
	福井新聞	10月10日	半5段
	北國新聞	10月12日	
	北日本新聞	10月16日	半5段
	福井新聞	10月17日	全5段
	日刊工業新聞	10月17日	全5段
	福井新聞	10月18日	全面
	日刊県民福井	10月18日	全5段
	日本経済新聞(北陸経済版)	10月18日	全5段
機関誌等	福井商工会議所 会報誌「chamber」5月号	5月	
	技術情報誌テクノふくい No.86	7月	
	福井県産業会館 情報誌	10月	
	福井商工会議所 会報誌「chamber」10月号	10月	
リーフレット 折込	北陸経済連合会 会員案内	9月	
	福井商工会議所 会報誌「chamber」9月号	9月	
	ふくい産業支援センター 会報誌「FLOM」10月号	9月	
	富山商工会議所 機関誌「商工とやま」10月号	9月	
	福井駅前街角スマイルボードでのCM放映	10月10日～18日	15S
	福井新聞社、日刊県民福井への出向宣伝実施	10月12日	
	ポスター、リーフレット(招待状)などの広報ツールを出展者に無償提供	随時	
	企業、経済団体、過去来場者を対象にダイレクトメール発送	随時	

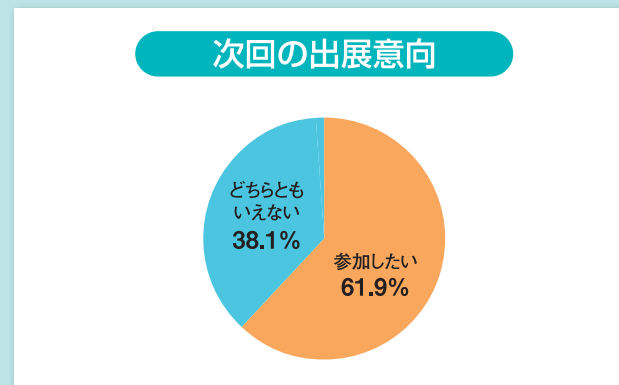
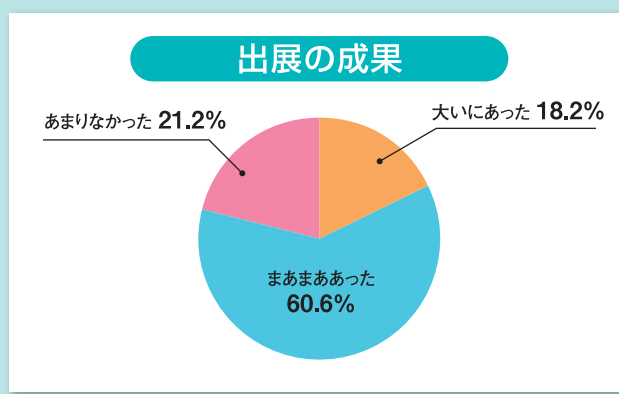
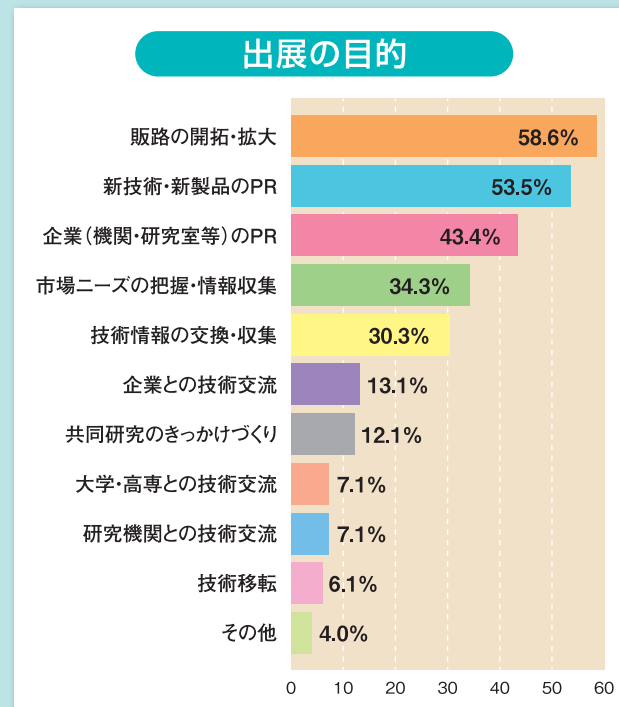
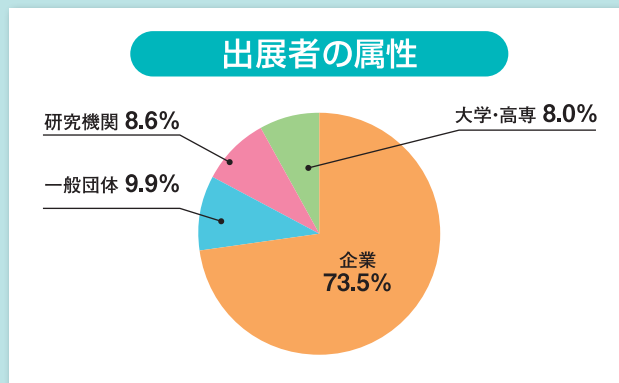


出展者概要 (出展者アンケートより)

来場者概要 (来場者アンケートより)

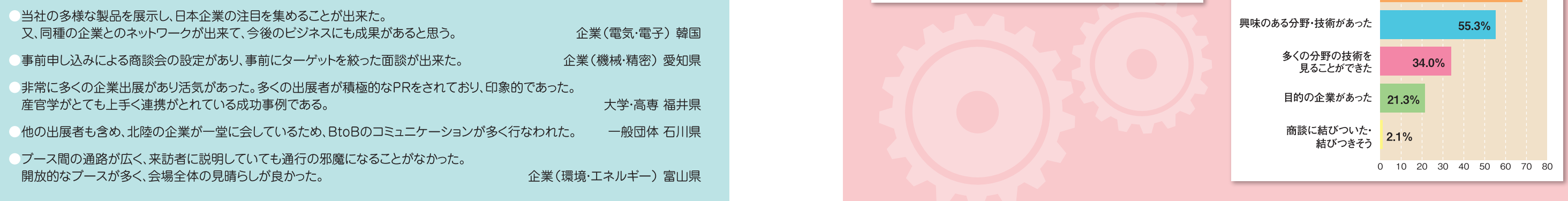
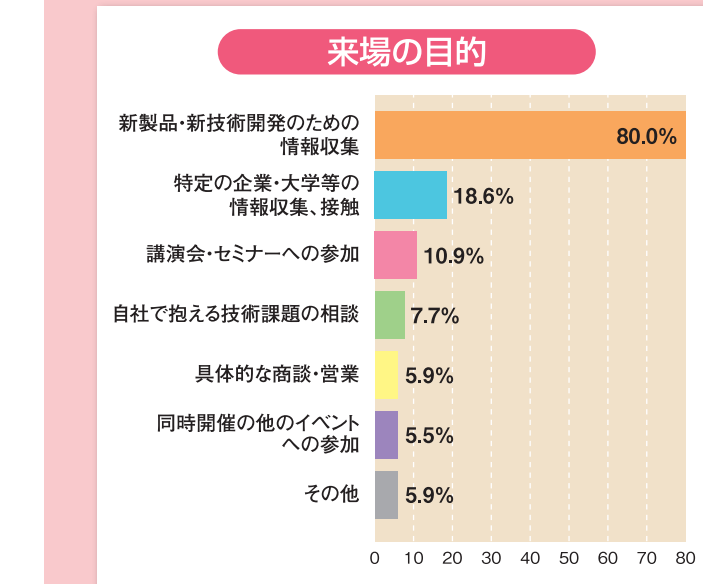
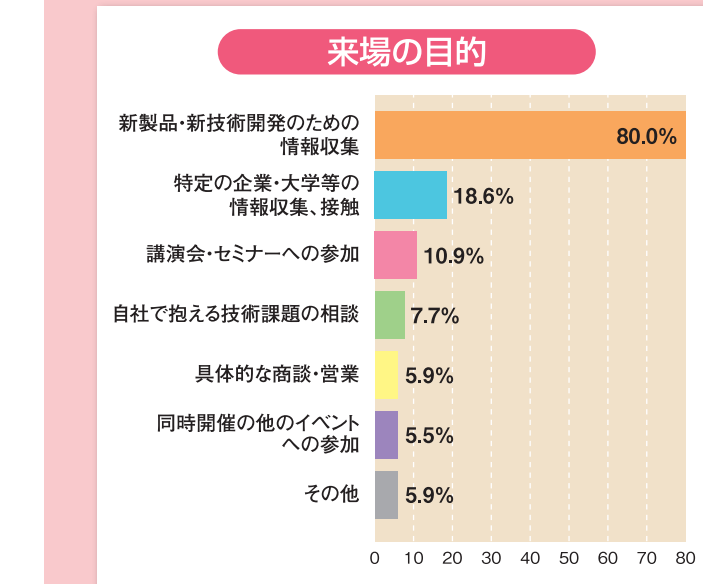
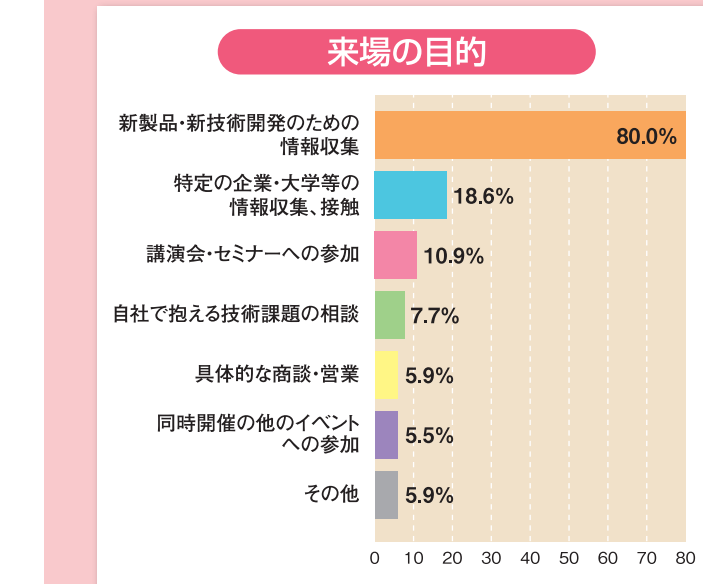
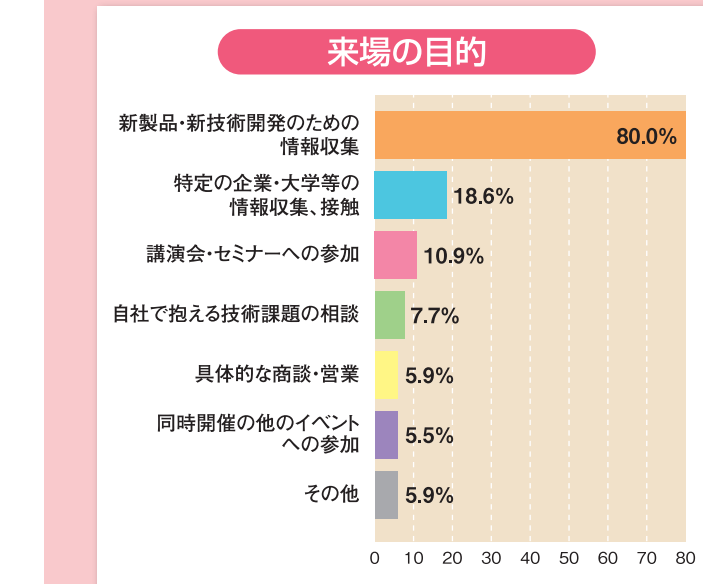
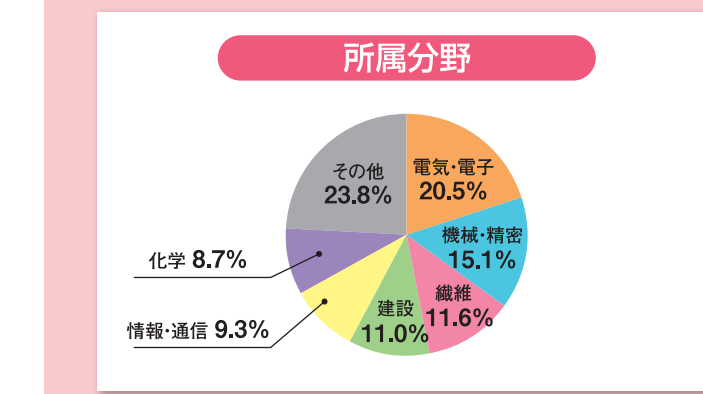
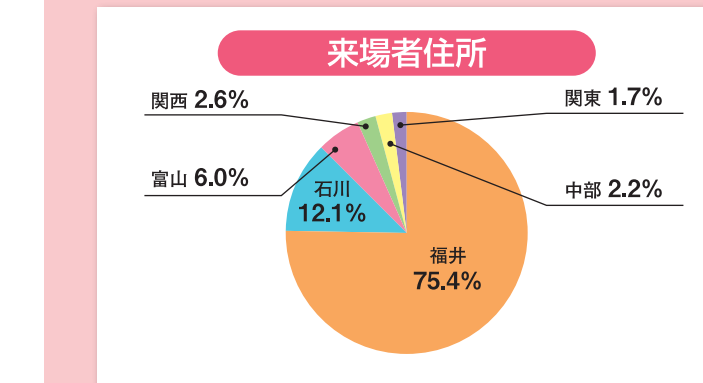
北陸技術交流
TECHNO FAIR 2012
テクノフェア

出展者の声



- 新規のお客様との打合せ、名刺交換ができたことにより、新たな営業展開先を獲得することができた。企業(機械・精密) 東京都
- 今回初めて出展させていただきました。一般ユーザーは少なく、会社関係者の方が多い、新しい技術や新しい商品企画の売り込みにはよいと思いました。
- 様々な業種のお客様が会場に来られ、思いがけない商談などに結びつく事があった。
- 福井県には支店が無いため、営業、製品PRがあまりできていなかったが、今回のフェアを通じて当社を知ってもらい、製品PRを効率よく行えた。
- 当社の多様な製品を展示し、日本企業の注目を集めることができた。
又、同種の企業とのネットワークが出来て、今後のビジネスにも成果があると思う。
- 事前申し込みによる商談会の設定があり、事前にターゲットを絞った面談が出来た。
- 非常に多くの企業出展があり活気があった。多くの出展者が積極的なPRをされており、印象的であった。
産官学がとても上手く連携がとれている成功事例である。
- 他の出展者も含め、北陸の企業が一堂に会しているため、BtoBのコミュニケーションが多く行なわれた。
- ブース間の通路が広く、来訪者に説明していくても通行の邪魔になることがなかった。
開放的なブースが多く、会場全体の見晴らしが良かった。

来場者の声



掲載記事

TECHNO FAIR 2012
テクノフェア



産業会館の最先端技術を展示、実演している北陸技術交流テクノフェア2012=18日午前、福井市県産業会館で(河野光吉撮影)

町の県産業会館をスケープが繰り広げられる「北陸技術交流」

北陸テクノフェア熱気

福井

最新の技術、独創的、北陸最大の技術交流会

製品や技術で、北陸の技術交流へ

「北陸技術交流」が開催される福井市下六条町の県産業会館で、井上アシヨン(左)と大野の交渉などで、井上アシヨン(右)の交渉が行われる

(北原謙)

10月19日(金)
日刊工業新聞掲載



159社・団体が出展

韓国や台湾の特徴展示など、北陸技術交流

テクノフェア2012=19日、福井市の県産業会館

西日本新聞

経済新聞

毎日新聞

朝日新聞

読売新聞

中日新聞

毎日新聞

写真で見るテクノフェア

北陸技術交流
TECHNO FAIR 2012
テクノフェア



展示会場



交流・商談



特別展

