

Medical Creation Fukushima 2012



Dr. Noguchiのふるさと福島県

新たな価値を探そう。きっと見つかる。
明日の医療イノベーションは、ふくしまから！

2012 11/ 28・29 10:00 ~ 17:00
会場：ビッグレットふくしま（福島県郡山市）
主催：メディカルクリエーションふくしま 2012 実行委員会

ご招待状
入場無料

最新技術セミナーのご案内 入場無料・事前申込み制

定員になり次第、申込み締切。
Webよりお申し込みください。

MDIC認定セミナー(10点) セミナーの申し込みはホームページから → <http://www.fuku-semi.jp/mcf/seminar/>

※MDIC(医療機器情報コミュニケーション)認定制度の対象セミナーであり、下記のいずれかのセミナーを聴講することで単位が取得できます。
当該認定制度の詳細については、日本医療機器学会事務局へお問合せください。(HP: <http://www.jsmi.gr.jp/seminar/>)

「本国発 医療機器の改良改善はどう進めればよいか 成功例から学ぶ」

パネやネジなどを製作する異業種企業が、どのようにして医療業界に新規参入を果たしたのか、成功に至るプロセスと秘訣について発表頂くほか、医療機関のヒヤリハット報告から医療事故防止を目指し、改良開発に成功した事例を併せて発表して頂きます。

28日(水) 13:30 ~ 15:00
講演企業 株式会社パイオラックスメディカルデバイス
東海部品工業株式会社
株式会社スカイネット
特設セミナー会場 定員150名

「薬事法セミナー」

医療機器の開発は、薬事法のQMS省令に基づき実施する必要がありますが、実際、どのようなプロセスで取り組めばよいか、具体例を用いて分かりやすく解説して頂きます。

29日(木) 10:30 ~ 12:00
「QMS省令に基づく医療機器設計開発の進め方」
白河オリンパス株式会社 責任技術者 山川 光彦氏
特設セミナー会場 定員150名

「米国医療機器・IVDセミナー」

米国においては、新しい医療技術や医療サービスは、ベンチャー企業から発生することが多いですが、実際に成功している企業はどこが違うのか、医療機器開発の最前線でご活躍されている池野文昭先生をお招きし、日本企業に対しご提言頂きます。

29日(木) 13:30 ~ 14:45
「AdvaMedにおけるパートナープログラムの紹介」
AdvaMed RAQA Committee Chairman 野澤 進氏
「アメリカにおけるベンチャー企業 成功の秘訣と日本への提言」
スタンフォード大学循環器科主任研究員 池野 文昭氏
特設セミナー会場 定員150名

「韓国医療機器セミナー」

「日韓共同医療機器開発に向けた取り組みについて」

29日(木) 15:00 ~ 16:00
韓国江原発展研究院 研究委員 博士 金石中(Ph.D. KIM Seok-Jung)氏
特設セミナー会場 定員150名

「出展企業限定セミナー」

出展者への特典として限定セミナーを開催いたします。特に、ワークショップでは、Q&A方式により、事業化へのノウハウを徹底的に追求します。

28日(水) 13:30 ~ 16:00
「医療機器メーカーと異分野企業の技術マッチング促進に向けて」
日本医療器材工業会産業戦略委員会 委員長 三澤 裕氏
「原材料・部材供給はどう進めればよいか ものづくり企業に期待すること」
株式会社ジェイ・エム・エス 研究開発統括 中央研究所 研究管理室 室長 中川 宣明氏
「OEM受注企業に期待すること」
泉工医科工業株式会社 第三開発部 課長代理 猿田 昌弘氏
29日(木) 14:00 ~ 15:30
「異業種企業が事業化を成功させるために必要なこと～総合討論～」
講師 財団法人医療機器センター 理事長 菊地 眞氏
東京大学医学部附属病院 手術部長 教授 安原 洋氏
日本医療器材工業会産業戦略委員会 委員長 三澤 裕氏
株式会社スキプレシオン 代表取締役会長 鈴木 庸介氏
出展者限定ワークショップ

出展企業から「メディカルクリエーション大賞」を決定します！

本展示会においては、新企画としてメディカルクリエーション大賞を創設いたしました。出展する異業種企業のうち、自社技術に創意工夫を凝らし、新たな医療機器開発や量産に至った事例、あるいは、現段階では試作中であるが近い将来実用化が期待できる事例から大賞を決定いたします。
※展示会初日、各界の第一線で活躍する有識者を25名招聘して審査を行います。

大賞 1件 技術奨励賞 2件 優秀展示賞 1件



ご挨拶



福島県では、21世紀のリーディング産業として期待されている医療機器関連産業の振興・集積を図るため、平成17年度から「うつくしま次世代医療産業集積プロジェクト」を実施しております。その具体的な取組みが、福島県内外の産学官組織が連携協力して開催する「メディカルクリエーションふくしま」であり、昨年は未曾有の大災害にこそ見舞われましたが、関係業界のご支援も頂き、7年連続開催することができました。

8回目となる今年度は、大震災から立ち上がり「新生ふくしま」を創るべく復興元年に相応しいテーマとして「新たな価値を探そう。きっと見つかる。明日の医療イノベーションは、ふくしまから！」を掲げ、「メディカルクリエーションふくしま2012」を開催いたします。

本展示会では、地域製造業が得意とする製造技術の展示に加え、医療機器メーカー展示ゾーンを新設し、研究開発・生産担当者が活発に技術交流いただくことにより新商品創出を促進してまいります。又、新企画として、優れた展示を表彰する「メディカルクリエーション大賞」を創設したほか、「福島県が目指す国内初の医療機器関連産業拠点構想」を発表する最新技術セミナーなど、多彩なプログラムで皆様のご来場をお待ちしております。

メディカルクリエーションふくしま2012実行委員会委員長 福井邦顕



特別企画 福島県が目指す国内初の医療機器関連産業支援拠点について

28日(水) 11:00 ~ 12:30 コンベンションホールA 定員250名

福島県は、東日本大震災及び原子力災害からの復興を目指し、12の重点プロジェクトの一つとして「医療関連産業集積プロジェクト」に取り組んでおります。また、7月に閣議決定された福島復興再生基本方針では、「福島県の医療関連産業の集積・振興を図り、拠点形成を目指す。」と明記されました。これまで、国の平成23年度第3次補正予算により措置された基金を活用して、医療機器の製品開発を強力に促進しております。さらに、国内で初めて医療機器の安全性評価や事業化支援を一体的に行うなど、医療機器関連産業の中核的な支援拠点となる「福島県医療機器開発・安全性評価センター(仮称)」の整備構想を固め、国の平成25年度概算要求に盛り込まれたところです。そこで、本セミナーでは、同センターの概要並びに具体的な機能を中心に本県の取組みについて情報提供いたします。

座長 財団法人 医療機器センター 理事長 菊地 眞氏
講演者 内閣官房医療イノベーション推進室 次長 妙中 義之氏
経済産業省ヘルスケア産業課 医療・福祉機器産業室長 覚道 崇文氏
福島県副知事 内堀 雅雄



主催 メディカルクリエーションふくしま2012実行委員会
(構成団体) 福島県 / (公財) 福島県産業振興センター / (公財) 郡山地域テクノポリス推進機構 / (社) 福島県薬事工業協会 / 福島県医療機器販売業協会 / 福島県医療福祉機器研究会 / (一社) 福島県臨床工学技士会 / (公大) 福島県立医科大学 / (株) 東邦銀行

共催 (一社) 日本医療機器学会 / (財) 医療機器センター

後援 文部科学省 / 厚生労働省 / 経済産業省東北経済産業局 / 日本医療機器産業連合会 / 日本医療器材工業会 / (一社) 日本医療機器工業会 / 米国医療機器・IVD工業会 / 米国先端医療技術工業会 (AdvaMed) / NPO法人医工連携推進機構 / (社) 福島県医師会 / (社) 福島県歯科医師会 / (社) 福島県薬剤師会 / (社) 福島県看護協会 / (社) 福島県放射線技師会 / (社) 福島県臨床衛生検査技師会 / 福島県理学療法士会 / 郡山市 / 日本大学工学部 / (独) 中小企業基盤整備機構東北支部 / (独) 日本貿易振興機構福島貿易情報センター / (独) 国際協力機構東北支部 / 株式会社インテリジェント・コスモス研究機構 / 福島県商工会議所連合会 / 福島県中小企業団体中央会 / 福島県商工会連合会 / 福島県中小企業家同友会 / 福島県信用保証協会 / (一社) 福島県発明協会 / (財) 郡山コンベンションビューロー / 日本経済新聞社 / 日刊工業新聞社

出展企業・団体一覧

207企業・団体(2012年10月5日現在)
五十音順 ※最新データはホームページにて、ご確認ください。

- 株式会社 アール・ティー・シー
- 株式会社 アイカス・ラボ
- 株式会社 Eyes, JAPAN
- 公立大学法人 会津大学
- 会津若松市
- 株式会社 青海製作所
- 株式会社 アキュレックス
- 株式会社 朝日ラバー
- 株式会社 アド
- 株式会社 アリーナ
- アルファ電子 株式会社
- イースタン技研 株式会社
- 飯田電子設計 株式会社
- 社団法人 石川県鉄工機電協会 医療健康機器研究会
- 株式会社 一倉製作所
- 財団法人 医療機器センター
- 財団法人 いわて産業振興センター
- 株式会社 岩手東京ワイヤー製作所
- 株式会社 インテリジェント・コスモス研究機構
- Wonju Medical Industry Techno Valley
- 株式会社 エイテック
- 株式会社 エイワ 金属事業部
- ECO-A 株式会社
- エコー電気 株式会社
- 有限会社 エスク
- 株式会社 エヌ・アール・ダブリュージャパン
- 株式会社 エムジー山形工場
- 大分県
- 大阪商工会議所
- 有限会社 岡村工機
- オリエンタルチエン工業 株式会社
- Kairos Co., Ltd.
- 株式会社 カドクラ
- 株式会社 金沢エンジニアリングシステムズ
- 株式会社 カワイ化工
- 株式会社 川口化成
- 株式会社 菊池製作所
- 株式会社 北日本金型工業
- キョーユー 株式会社
- 株式会社 国見メディアデバイス
- 公益財団法人 群馬県産業支援機構
- Caretek Co.,LTD.
- ケイテック 株式会社
- ケーエスエス 株式会社
- 株式会社 コーア
- 株式会社 コアタック
- 高周波熱練 株式会社
- 一般社団法人 神戸市機械金属工業会 医療用機器開発研究会
- 公益財団法人 郡山地域テクノポリス推進機構
- 独立行政法人 国際協力機構
- 株式会社 コスミック エム イー
- 後藤紋業 株式会社
- 有限会社 小林製作所
- 小浜製作所 有限会社
- 小松電子 株式会社
- 小松ばね工業 株式会社
- Dolki Korea Ltd.
- CYBERDYNE 株式会社
- 有限会社 サガラ印刷所
- サクサプレジジョン 株式会社
- 株式会社 佐竹製作所
- 有限会社 佐藤化成工業所
- 三光化成 株式会社
- 株式会社 サンライト
- サンリット化成 株式会社
- 三和商工 株式会社
- Seewon CO., LTD.
- JFEテクノリサーチ 株式会社
- 株式会社 ジョックス
- 公益財団法人 滋賀県産業支援プラザ

- 有限会社 品川通信計装サービス
- 有限会社 湘南化成
- 株式会社 昌和製作所
- 株式会社 新興セルビック
- 株式会社 新興製作所
- 株式会社 シンテック
- 株式会社 シンダー
- シンワ測定 株式会社
- 株式会社 スズキプレシジョン
- 株式会社 スズキ製作所
- 株式会社 住田光学ガラス
- 精研舎
- 公益財団法人 先端医療振興財団
- 株式会社 第一測範製作所
- 株式会社 大東銀行
- 大日商事 株式会社
- 株式会社 タカハタ電子
- タカラ印刷 株式会社
- 株式会社 タカワ精密
- タニコー 株式会社
- 株式会社 TANOI
- 多摩川精機 株式会社 八戸事業所
- 地域イノベーション推進プログラム「グローバル21」(ふくしま地域)
- 中央精機 株式会社
- 中興化成工業 株式会社
- 津田駒工業 株式会社
- 株式会社 データデザイン
- テクノフロンティア 株式会社
- 株式会社 テクノベル
- Daeyang Medical Co., LTD.
- 株式会社 東亜電化
- 株式会社 東鋼
- 東成イービー東北 株式会社
- 株式会社 東邦銀行
- 東北オオタス 株式会社
- 東北リズム 株式会社
- 東洋シャフト 株式会社
- とちぎ医療機器産業振興協議会
- 栃木県企業立地促進協議会
- 栃木精工 株式会社
- 株式会社 トッケン
- 株式会社 トム・メディック
- 財団法人 富山県新世紀産業機構
- 内外エレクトロニクス 株式会社
- 長尾工業 株式会社
- 永崎機工 株式会社
- 株式会社 ナショナル鍛工所
- 株式会社 奈良原産業
- 新潟県 燕市
- 学校法人 新潟工科大学
- 国立大学法人 新潟大学
- 日刊工業新聞社
- 公益財団法人 21あおもり産業総合支援センター
- 日東ユメックス 株式会社 会津工場
- 日本アレックス 株式会社
- 日本オートマチックマシン 株式会社
- 学校法人 日本大学(NUBIC)
- 日本大学 工学部 横田・長尾研究室
- 日本大学 次世代工学研究センター 医療工学研究室
- 株式会社 ノア
- ノボル鋼鉄 株式会社 テクニカルセンター
- パイオテック 株式会社
- 株式会社 ハギテック
- 林精器製造 株式会社
- 林時計工業 株式会社
- ピーアイ・ジャパン 株式会社
- 有限会社 広川製作所
- 国立大学法人 弘前大学(先進医用システム開発センター、「医用システム開発マスター」養成施設)
- ひろしま医療機器産業研究会
- 公益財団法人 ひろしま産業振興機構
- 福島県(ハイテクプラザ・つくしまた世代医療産業集積プロジェクト)

- 福島県 観光交流課
- 公益財団法人 福島県産業振興センター
- 福島県酒造共同組合
- 一般社団法人 福島県発明協会
- 公立大学法人 福島県立医科大学
- 一般社団法人 福島県臨床工学技士会
- 福島セラミック 株式会社
- 国立大学法人 福島大学
- 株式会社 フコク
- 富士通アイソテック 株式会社
- ホットイーボリマー 株式会社
- 株式会社 マイスター
- 株式会社 ミットヨ
- 南相馬未来産業研究会
- みやぎ医療・健康機器市場・技術研究会
- 宮崎県
- 株式会社 宮本樹脂工業
- ミユキ精機 株式会社
- 株式会社 三輪工業
- 株式会社 メッセ・デュッセルドルフ・ジャパン
- メディカルネット岡山
- 株式会社 本郷子製作所
- YAMAGATA 株式会社
- やまがた置賜メディカルテクノ・ネット
- 財団法人 山形県産業技術振興機構
- 山下電気 株式会社
- 株式会社 やまわエンジニアリング
- 谷村電気精機 株式会社
- 株式会社 ユー・コーポレーション
- ユニオンツール 株式会社
- 株式会社 湯原製作所
- ライオンパワー 株式会社
- 有限会社 ワイ・エム・テック

医療機器関連メーカー

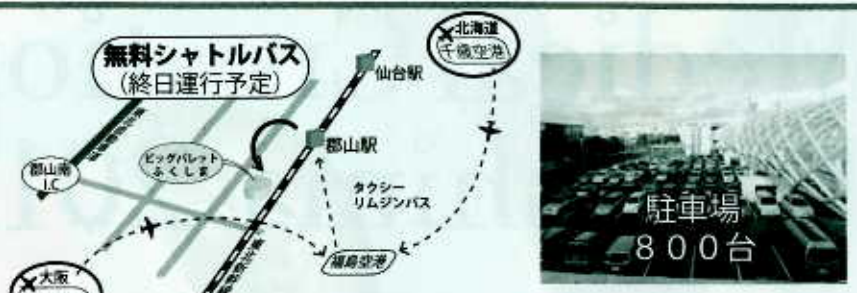
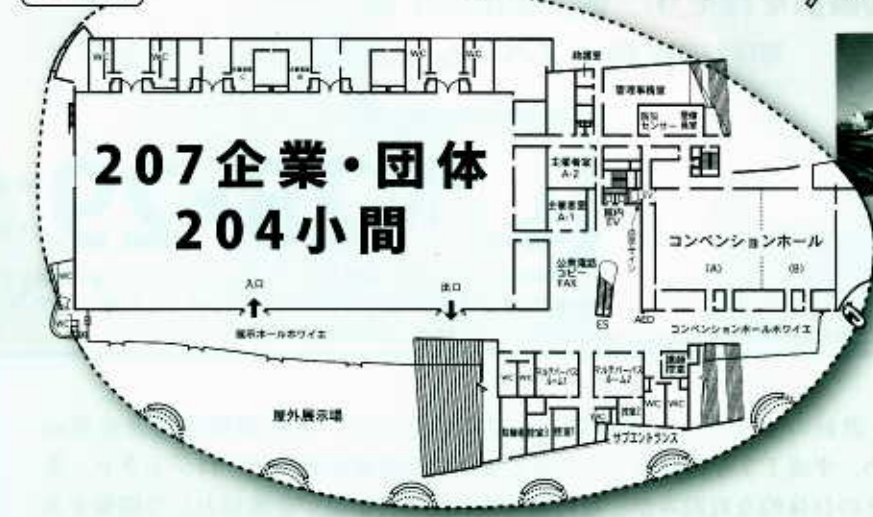
- 会津オリンパス 株式会社
- 白河オリンパス 株式会社
- 株式会社 アイビジョン
- アルケア 株式会社
- 株式会社 イソメディカルシステムズ
- 株式会社 ウドノ医機
- オムロンコーリン 株式会社
- クリエートメディック 株式会社
- グローバルマイクロニクス 株式会社
- 株式会社 小池メディカル
- 株式会社 コーケン
- 小林メディカル 株式会社
- 株式会社 ジェイ・エム・エス
- ジンマー 株式会社
- 株式会社 スカイネット
- 泉工医科工業 株式会社
- 株式会社 田中医科器械製作所
- テルモ 株式会社
- 株式会社 トミー精工
- ナカシマメディカル 株式会社
- 株式会社 ニチオン
- ニプロ 株式会社
- 日本全薬工業 株式会社
- 日本医療器材工業会
- 日本光電工業 株式会社
- 日本ストライカー 株式会社
- 日本ベクトン・ディッキンソン 株式会社
- バイオメット・ジャパン 株式会社
- バラマウントベッド 株式会社
- フクダ電子南東北販売 株式会社
- 富士システムズ 株式会社
- 米国医療機器・IVD工業会
- 瑞穂医科工業 株式会社
- メディキット 株式会社
- メドトロニックソファモアダネック 株式会社

会場案内

ビッグパレットふくしま

〒963-0115
福島県郡山市南2丁目52番地
<http://www.big-palette.jp/>

平面図



- 【車】東北自動車道から
郡山南IC 6km 10分
- 【JR】無料シャトルバスで
郡山駅 15分
(15分間隔で運行)
- 【飛行機】
福島空港 バス 15分
タクシー 15分
(15分間隔)

無料シャトルバス



所要時間：約15分
片道運賃：無料

福島交通 路線バス



所要時間：約15分
片道運賃：290円



アクセス

新幹線時刻表

JR東京駅 → JR郡山駅			JR郡山駅 → JR東京駅		
出発時刻	到着時刻	列車名	出発時刻	到着時刻	列車名
8:08	9:29	やまびこ127号	14:01	15:24	やまびこ56号
8:40	9:57	やまびこ53号	14:37	15:56	やまびこ142号
9:00	10:19	やまびこ129号	15:01	16:24	やまびこ58号
9:40	10:57	やまびこ55号	15:05	16:44	なすの274号
10:08	11:28	やまびこ133号	15:37	16:56	やまびこ144号
10:40	11:57	やまびこ57号	16:01	17:24	やまびこ60号
11:08	12:28	やまびこ135号	16:05	17:44	なすの276号
11:40	12:57	やまびこ59号	16:37	17:56	やまびこ146号
12:08	13:28	やまびこ137号	16:59	18:44	やまびこ218号
12:40	13:57	やまびこ61号	17:10	18:28	やまびこ62号
13:08	14:28	やまびこ139号	17:29	18:48	やまびこ148号
			17:42	19:04	やまびこ150号
			18:01	19:28	やまびこ152号

JR仙台駅 → JR郡山駅			JR郡山駅 → JR仙台駅		
出発時刻	到着時刻	列車名	出発時刻	到着時刻	列車名
8:09	8:51	やまびこ126号	14:29	15:17	やまびこ139号
8:20	9:06	やまびこ210号	14:58	15:33	やまびこ63号
8:46	9:36	やまびこ128号	15:30	16:17	やまびこ141号
9:13	9:52	やまびこ212号	15:58	16:33	やまびこ65号
9:19	10:00	やまびこ130号	16:09	16:48	やまびこ211号
9:46	10:36	やまびこ132号	16:29	17:17	やまびこ143号
10:19	11:00	やまびこ134号	16:58	17:33	やまびこ67号
10:46	11:36	やまびこ136号	17:29	18:17	やまびこ145号
11:13	11:52	やまびこ214号	16:58	17:33	やまびこ67号
11:21	12:00	やまびこ52号	17:29	18:17	やまびこ145号
11:46	12:36	やまびこ138号	17:58	18:33	やまびこ69号
12:21	13:00	やまびこ54号	18:09	18:48	やまびこ213号
12:46	13:36	やまびこ140号	18:29	19:17	やまびこ147号
13:13	13:52	やまびこ216号	18:58	19:33	やまびこ149号

メディカルクリエーションふくしま2012実行委員会事務局
(福島県立医科大学 ふくしま医療-産業リエゾン推進室)

〒960-1295 福島県福島市光が丘1番地
TEL: 024-547-1794 FAX: 024-547-1991 E-mail: mcf@fmu.ac.jp

ホームページ → <http://www.fuku-semi.jp/mcf/> セミナーの申込み → <http://www.fuku-semi.jp/mcf/seminar/>

◇私たちは、「メディカルクリエーションふくしま2012」に出展しています。