

AICHI・NAGOYA Aerospace Industrial Cluster

愛知・名古屋航空宇宙産業クラスター
名古屋市・愛知県は地元経済団体等と連携して、2012年国際航空宇宙展(JA2012)に出演する当地域の企業を応援します!

■会期/10月9日(火)~14日(日)
10:00~17:00
■出展場所/ポートメッセなごや
第1展示館内(ブース番号 1D-11)

愛知・名古屋航空宇宙産業クラスター
オリジナルプログラム!
出展企業プレゼン・セミナー・パブリックイベント
会場:愛知・名古屋航空宇宙産業クラスター内
セミナースペース 参加無料 事前申込不要

■9日(火)
13:00~ 海外バイヤーフェアセッション (JETRO主催)
■10日(水)
10:00~ 日韓航空宇宙産業ワークショップ
13:00~ 欧州・北米の航空宇宙産業の動向について (愛知県)
14:00~ ベストマッチ
14:30~ 練習部製作所
「超精密プライス加工を目指して」

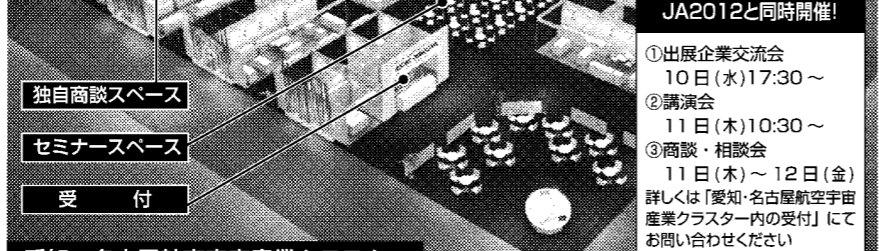
■11日(木)
13:00~ 海外企業プレゼン ADSE 社「国際型式証明と耐空性・日本航空産業の挑戦」(GNI主催)
15:00~ IFAR 交流会 (JAXA主催)
■12日(金)
11:00~ サンドピック㈱
「最先端高圧クーラント用工具と複合材加工技術」
13:00~ パブリックイベント「あいち戦国姫隊」
14:00~ 海外企業プレゼン (ポーランド)

■13日(土)
12:00~ サンドピック㈱
「最先端高圧クーラント用工具と複合材加工技術」
13:00~ パブリックイベント「名古屋おもてなし武将隊」
14:00~ ISTS プレゼンテーション (予定)

*10月2日時点での予定で、当日変更がある場合があります。

JAPAN INTERNATIONAL EXHIBITION
AEROSPACE 2012
In NAGOYA, AICHI

会場:ポートメッセなごや・中部国際航空セントラル
※2012年国際航空宇宙展(JA2012)は入場料が必要です。



愛知・名古屋航空宇宙産業クラスター
出展予定の企業・団体

アイクロアルファ株、曙工業㈱、旭金属工業㈱、朝日航洋㈱、㈱アルブス技研、茨木工業㈱、㈱エアロ、オーエムヒーター㈱、㈱オットン、㈲加藤精密工業、㈱瀬戸製作所、㈱三光製作所、㈱三光刃物製作所、サントピック㈱、マントカンパニー、㈱シーアルイー、ジー・エヌ・エヌ・エヌ、㈱システィック井上、㈱住化分析センター、㈱中央エンジニアリング、㈱中央国研、㈱中斐エンジニアリング、㈱TEKNA、㈱東洋工業㈱、㈱東洋電機、東洋航空電子㈱、東洋精鋼㈱、中日本航空㈱、名古屋空港ビルディング㈱、㈱西村製作所、㈱ハイオニア風力機、㈱ハヤカワカワカニ二ー、㈱ヒューリシス、㈱スティック㈱、㈱リソウダクタ㈱、㈱前田シェルサービス、名港連運㈱、㈱和田製作所、愛知県、グレーター・ナゴヤ・インターナショナル協議会、名古屋市、名古屋大学・大同大学・MASTT、航空宇宙シンポジウム実行委員会 (50音順)

*10月2日時点での予定で、当日変更がある場合があります。

会場:ポートメッセなごや・中部国際航空セントラル
※2012年国際航空宇宙展(JA2012)は入場料が必要です。

■問合せ (社)中部航空宇宙技術センター TEL.052-221-6681



2012年国際航空宇宙展 1D-06-02 で
お待ちいたしております

KGK 菊地歯車株式会社 〒326-0332 栃木県足利市富野町726-30
TEL 0284-71-4315 FAX 0284-72-6519



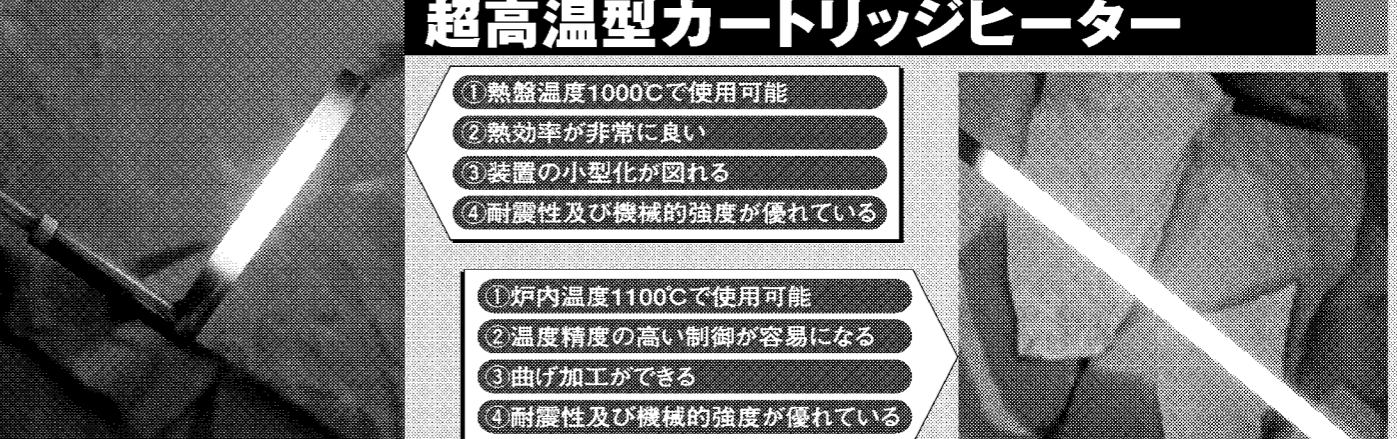
「アジアNo.1航空宇宙産業クラスター形成特区」
中部地区でボーイング787、MRJなど
次世代航空機の製造が本格始動!

国土交通大臣指定航空從事者養成施設指定校 お問い合わせ
0120-252159
中日本航空専門学校 お問い合わせ
0120-252159
中日本航空専門学校 検索

三洋熱工業の
ヒーターシリーズ

ヒーターのパイオニア

超高温型カートリッジヒーター



① 熱盤温度1000°Cで使用可能
② 熱効率が非常に良い
③ 装置の小型化が図れる
④ 防震性及び機械的強度が優れている

① 炉内温度1100°Cで使用可能
② 温度精度の高い制御が容易になる
③ 曲げ加工ができる
④ 防震性及び機械的強度が優れている

超高温型シーズヒーター

※標準品使用以外でも、ご注文に応じて
制作いたします。ヒーターの外径・長さ、
電圧電気容量、リード線長サ等ご指示
下さい。

三洋熱工業株式会社 〒487-0025 愛知県春日井市出川町3-15-7
TEL.0568-51-2851 FAX.0568-51-2852

URL: <http://www.snk-kk.co.jp>

特別講演

世界の空へと、日本の
官民による取り組みが紹介される。

16時からは海外の団体、関係者による講演

で、米国航空宇宙産業

の将来展望と日本の現

開発の歩み、「防衛航空機開発事務部の古賀久夫

氏による「航空宇宙産業

の将来展望と日本の現

開発の歩み」、「防衛航空機開発事務部の古賀久夫

氏による「日本と欧州に

おける研究開発協力の現

状況と将来」と2テーマの

セッションが行われる。

多くの航空機を

注目したい。

また屋外の地上展示

では米小一イングの最

新鋭小一イング78

7の主翼や胴体の一部

などを組立て前

のバーンのために国際

一大組立された世界最

大級の運搬用輸送機

「ボーリングドリーム

リフター」や、開催地

の愛知県を中心

された防衛省機のC

1、「T4」、「O

ドール・ストロマイヤー

セッションが行われる。

多くの航空機を

注目したい。

世界の空へと、日本の

官民による取り組みが紹介される。

16時からは海外の団

体、関係者による講演

で、米国航空宇宙産業

の将来展望と日本の現

開発の歩み、「防衛航空機開発事務部の古賀久夫

氏による「航空宇宙産業

の将来展望と日本の現

開発の歩み」、「防衛航空機開発事務部の古賀久夫

氏による「日本と欧州に

おける研究開発協力の現

状況と将来」と2テーマの

セッションが行われる。

多くの航空機を

注目したい。

世界の空へと、日本の

官民による取り組みが紹介される。

16時からは海外の団

体、関係者による講演

で、米国航空宇宙産業

の将来展望と日本の現

開発の歩み、「防衛航空機開発事務部の古賀久夫

氏による「航空宇宙産業

の将来展望と日本の現

開発の歩み」、「防衛航空機開発事務部の古賀久夫

氏による「日本と欧州に

おける研究開発協力の現

状況と将来」と2テーマの

セッションが行われる。

多くの航空機を

注目したい。

世界の空へと、日本の

官民による取り組みが紹介される。

16時からは海外の団

体、関係者による講演

で、米国航空宇宙産業

の将来展望と日本の現

開発の歩み、「防衛航空機開発事務部の古賀久夫

氏による「航空宇宙産業

の将来展望と日本の現

開発の歩み」、「防衛航空機開発事務部の古賀久夫

氏による「日本と欧州に

おける研究開発協力の現

状況と将来」と2テーマの

セッションが行われる。

多くの航空機を

注目したい。

世界の空へと、日本の

官民による取り組みが紹介される。

16時からは海外の団

体、関係者による講演

で、米国航空宇宙産業

の将来展望と日本の現

開発の歩み、「防衛航空機開発事務部の古賀久夫

氏による「航空宇宙産業

の将来展望と日本の現

開発の歩み」、「防衛航空機開発事務部の古賀久夫

氏による「日本と欧州に

おける研究開発協力の現

状況と将来」と2テーマの

セッションが行われる。

多くの航空機を

注目したい。

世界の空へと、日本の

官民による取り組みが紹介される。

16時からは海外の団

体、関係者による講演

で、米国航空宇宙産業

の将来展望と日本の現

開発の歩み、「防衛航空機開発事務部の古賀久夫