

計測展 2011 TOKYO「テーマ展示コーナー」では、「日本の復興を支援する計測制御技術」をテーマに要素技術とその応用事例を参加企業の最新トピック、JEMIMA 委員会活動および研究室の成果を織り交ぜて紹介します。この「テーマ展示コーナー」内に、学生の研究発表の場として「学生展示コーナー」を設け、合わせてアワードを行います。

「学生展示コーナー」では以下テーマでの研究発表を募集いたします。

応募された研究より書類審査により4テーマの研究発表を選考し、無料で出展いただけます。

募集要項

1. 募集テーマ

■安全・安心

- ①環境計測 大気、水質、土壌の汚染を「見える化」する技術、応用事例、製品
- ②操業の継続 プラント・工場の操業継続を支える技術、対策、事例

■エネルギーソリューション

- ③新エネルギー 太陽光、風力、水力、地熱による発電現場を支える技術、話題
- ④省エネルギー 工場、商業ビル、家庭でのエネルギーマネジメント技術、事例
- ⑤スマートグリッド エネルギー配分と送電・配電を支える技術、製品、事例

■デジタル・インテグレーション

- ⑥フィールドバス、ワイヤレスファクトリ、システムセキュリティ、他

2. 応募期間

8/1（月）～9/29（金）（順次受付）

3. 応募方法

下記をパワーポイント5枚以内に記述し、事務局までメール添付で提出願います。

（発表内容についてお問合せさせていただく場合があります）

1. 学校名、所属学部
2. 所属学部の住所と連絡先
3. 研究室名または研究名
4. 御指導教授名
5. 応募いただく代表者の氏名と連絡先（お名前、メールアドレス、電話番号）
6. 発表する研究テーマ名
7. 発表する研究テーマの内容サマリ

<応募先・お問合せ先>

社団法人 日本電気計測器工業会 広報・展示部

計測展 2011 TOKYO 実行委員会

〒103-0014 東京都中央区日本橋蛸殻町 2-15-12（計測会館）

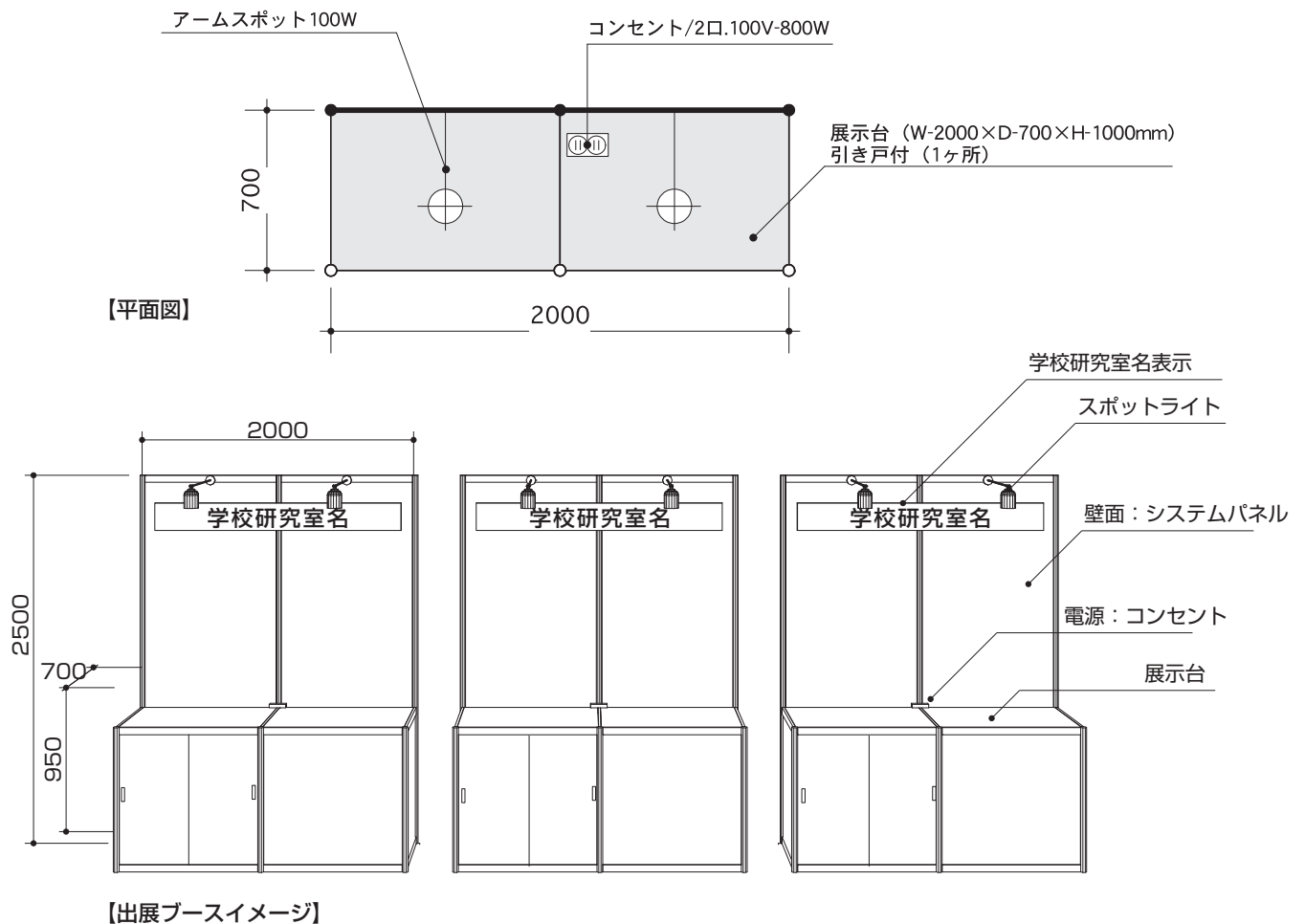
TEL：03-3662-8184 FAX：03-3662-8180

E-mail:jemima-showtokyo@jemima.or.jp

■展示ブースおよびアワード

- 展示ブース：「テーマ展示コーナー」内に、選考の結果、4校の無料展示ブースをご用意いたします。
 サイズ：幅2メートル×奥行0.7メートル×高さ2.5メートル
 ※壁面（システムパネル）、展示台、カーペット、照明、学校名表示サイン看板、電源を含みます。
- アワード：計測展2011 TOKYO 実行委員会にて、研究内容・展示プレゼン内容を厳密に審査し、各賞を設け、表彰・副賞を授与いたします。
- 展示の様子、アワードの結果について、日経BP社発行メディアにてご紹介いたします。

■学生展示コーナー出展ブース 仕様図



- 壁面：システムパネル w2000×h2500
- 展示台：w2000×d700×h950（引き戸付き：1ヶ所）
- 照明：スポットライト×2灯
- 電源：コンセント 0.8kw×1ヶ所
- 学校研究室名表示：スチレンボードベース／黒文字