

平成 24 年 5 月 15 日

MSTC 賛助会員 各位

一般財団法人製造科学技術センター
専務理事 瀬戸屋 英雄

平成 24 年度アイデアファクトリーテーマ参加投票のご案内

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、3 月にご案内をお送りし、去る 4 月 27 日に締め切りました、平成 24 年度アイデアファクトリーのテーマ募集は、別紙の通り、企業ニーズおよび研究シーズに基づく 6 件の提案を頂きました。

つきましては、MSTC 賛助会員の方々の投票により採択テーマを決定させて頂きたいと存じますので、各アイデアファクトリーに参加を希望する会員は下記の投票要領に従って投票をお願い申し上げます。なお 6 件の提案書は MSTC ホームページに掲載しております (http://www.mstc.or.jp/if/h24_call.php)。

また、6 月 8 日（金）に機械振興会館（東京港区）で開催いたします、平成 24 年度 MSTC アイデアファクトリー総会では、各提案者からのテーマ概要説明を予定しております。ご興味のある方々におかれましては、是非、アイデアファクトリー総会にご参加頂き、ご理解を深めて頂きますと幸いです。

敬具

記

<投票要領>

1. 投票

MSTC 賛助会員は 1 テーマに対して 1 票の投票で最大 2 テーマに投票できます。参加を希望するテーマがない場合にはその旨をお知らせください。なお投票されたテーマが採択されなかった場合でも、採択テーマへの参加は可能です。

2. 投票方法

投票は別紙様式の投票券に必要事項を記入し、下記担当宛に E-mail で送付してください。

3. 投票期間

5 月 15 日（火）から 6 月 22 日（金）まで

4. 採択

5 票以上の参加希望があったテーマについては、原則として得票順に採択しますが、応募状況によりましては、より少ないメンバーでの採択もありえます。なお、今年度は 2 テーマ程度の採択を予定しています。

5. 通知

MSTC 賛助会員およびテーマ提案者に通知いたします。

担当： 一般財団法人製造科学技術センター 国際部 原島、春日

TEL : 03-3500-4891

E-mail : int-if@mstc.or.jp

以上

別紙 平成 24 年度アイデアファクトリーテーマ投票券

投票日：2012 年 月 日

会員企業名：		投票者所属／役職／氏名：			
No.	提案テーマ名（提案順）	提案者（敬称略）	参加投票数	提案テーマに対する希望等	備考
1	ヒューマン・セントリック情報社会実現に向けたデバイス計測・評価技術の調査研究	高橋哲（東京大学）	票		
2	省エネルギー・CO2 排出削減のための表面硬化処理技術の探索と研究・調査	巨東英（埼玉工業大学）	票		
3	省エネ・高能率加工の実現に貢献する工作機械に優しい革新的 CAM 開発のための調査研究	白瀬敬一（神戸大学）	票		
4	過渡期のマネジメントを支える動的 IT ソリューションの適用調査	奥雅春（東京大学） 善本哲夫（立命館大学）	票		
5	災害等の危機下における持続可能工場オペレーションに関する調査研究	柿崎隆夫（日本大学）	票		
6	ものづくり戦略策定ツールのソフトウェア実装と技術戦略シナリオ事例の具体化	古賀毅（山口大学） 鈴木宏正（東京大学） 下村芳樹（首都大学東京）	票		
			計 票		

注意：

*1：MSTC 賛助会員は、1 テーマに対して 1 票の投票で最大 2 テーマに投票できます。参加を希望するテーマがない場合にはその旨をお知らせください。

*2：投票期間は、5 月 15 日（火）～6 月 22 日（金）です。