**「九州新技術・新工法展示商談会」出展申込書**

山口県自動車産業イノベーション推進会議事務局　行

|  |
| --- |
| **申込締切　　９/３（金）まで必着**  e-mailにて提出願います  E-mail :　 y-a-kaigi@pref.yamaguchi.lg.jp |

標記展示商談会への出展を申し込みます。

令和３年　　月　　日

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 会社名 |  | 代表者名 |  | | | |
| 所在地 | 〒 | 創業 |  | | 従業員数 | 人 |
| 資本金 | 円 | | | |
| ＴＥＬ |  | 業　種 |  | | | |
| ＦＡＸ |  | ＵＲＬ |  | | | |
| 主な  事業内容 | ※40字以内（句読点含む）で記載ください | | | | | |
| 提案分野 | □プレス　　　　□金属加工　　　□金型　　　□設備・装置　　　□鋳造  □表面処理　　　□樹脂成形　　　□溶接　　　□電子部品　　　　□各種部品  □素材・材料　　□システム・ソフトウェア　　□計測・分析　 □ECU（ハード）  □ECU（ソフト） □センサー　　　□エンジン・パワートレイン □半導体  □アクチュエータ　 □セキュリティ向上技術　 □その他( ) | | | | | |
| 提案項目 | □熱マネジメント　□振動・騒音対策　□軽量化　□燃費向上　□低コスト・生産性向上  □プラントソリューション　□サスティナビリティ　□その他（　　　　　　　　　） | | | | | |
| 提案の内容  （新技術・新工  法の内容） |  | | | | | |
| コンセント口数 | 口 | 総アンペア数 | | A | | |
| 推奨車種 |  | 工業  所有権 | | 申請中　　　　　　件  取得済　　　　　　件  　　　　無 | | |
| 主要取引先 | （自動車関連企業）  ・  ・  （その他の企業）  ・ |
| 認証取得　(ISO等) | | ・(　　　 ) ( 年取得)  ・(　　 　) ( 　　年取得)  ・無 | | |
| 新規性 | 世界初・日本初  自動車産業初・該当部品初適用 | 海外対応 | | 可・否（ ） | | |
| 過去、マツダへの提案 | 有　　・　　無  (有の場合)　採用・提案中・不採用 | 過去他社  への提案 | | 有　　・　　無  (有の場合)　採用・提案中・不採用 | | |

【担当者】

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 所　属 |  | 連絡先 | ＴＥＬ | (会社) |  |
| 役　職 |  | (携帯) |  |
| ＦＡＸ | |  |
| 氏　名 |  | E-mail | |  |

※上記担当者あてに「出展料請求書」を送付します。異なる所への送付を希望する場合はその旨お知らせください。

**「九州新技術・新工法展示商談会」出展申込書　記入要領**

山口県自動車産業イノベーション推進会議事務局　行

|  |
| --- |
| **申込締切　　９/３（金）まで必着**  e-mailにて提出願います  E-mail :　 y-a-kaigi@pref.yamaguchi.lg.jp |

標記展示商談会への出展を申し込みます。

令和３年　　月　　日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 会社名 |  | 代表者名 |  | | |
| 所在地 | 〒 | 創業 |  | 従業員数 | 人 |
| 資本金 | 円 | | |
| ＴＥＬ |  | 業　種 |  | | |
| ＦＡＸ |  | ＵＲＬ |  | | |
| 主な  事業内容 | ※40字以内（句読点含む）で記載ください | | | | |
| 提案分野 | ■プレス　　　　□金属加工　　　□金型　　　□設備・装置　　　□鋳造  □表面処理　　　□樹脂成形　　　□溶接　　　□電子部品　　　　□各種部品  □素材・材料　　□システム・ソフトウェア　　□計測・分析　 □ECU（ハード）  □ECU（ソフト） □センサー　　　□エンジン・パワートレイン □半導体  □アクチュエータ　 □セキュリティ向上技術　 □その他( ) | | | | |
| 提案項目 | ■熱マネジメント　□振動・騒音対策　□軽量化　□燃費向上　□低コスト・生産性向上  □快適性向上　□環境保護　□部品共通化　□その他（他にない独自技術やシステム等） | | | | |
| 提案の内容  （新技術・新工  法の内容） | |  | | --- | | **・提案技術等にかかる特許又は実用新案の件数を表示。** | | **無の場合は無を○で囲む。** |   **・他社の現行品（現行品が不明の場合は類似品）と比較し、 今回ご提案頂く製品の優位性をアピールしてください。**  **・「出展申込書」と「提案書」の提案内容は、同一テーマとします。**  **・この提案内容は、出展企業を選定する極めて重要な参考資料となるものです。** | | | | |
| コンセント口数 | 2口 | 総アンペア数 | 3A | | |
| 推奨車種 | **コンパクトカー、中・大型車､等**  **推奨車種を記載して下さい。** | 工業  所有権 | 申請中　　　　　　件  取得済　　　　　　件  　　　　無 | | |
| 主要取引先 | （自動車関連企業）  ・  **・実績の多い順に記載**  ・  （その他の企業）  ・ |
| 認証取得　(ISO等) | ・(ISO9001) (2010年取得)  ・(　　 　) ( 　　年取得)  ・無 | | |
| 新規性 | 世界初・日本初  自動車産業初・該当部品初適用 | 海外対応 | 可・否（可の場合、国名を記入）  **※今後の予定含む** | | |
| 過去、マツダへの提案 | 有　　・　　無  (有の場合)　採用・提案中・不採用 | 過去他社  への提案 | 有　　・　　無  (有の場合)　採用・提案中・不採用 | | |

【担当者】

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 所　属 |  | 連絡先 | ＴＥＬ | (会社) |  |
| 役　職 |  | (携帯) |  |
| ＦＡＸ | |  |
| 氏　名 |  | E-mail | |  |

※上記担当者あてに「出展料請求書」を送付します。異なる所への送付を希望する場合はその旨お知らせください。