

平成25年度 新成長産業戦略的育成事業 支援施策一覧

【問い合わせ先】 公益財団法人静岡県産業振興財団 研究開発支援チーム 054-254-4512

	支援施策	内容	分野
助成金	新エネルギー活用研究開発助成事業	県公設試と連携して実施する、新エネルギーに関する研究開発に対して助成 助成額:2000万円/単年、3000万円/2年間	新エネルギー
	開発・改良製品販路開拓トライアル事業	開発した医療機器等を医療従事者に試用してもらうためのサンプル製造コスト助成 助成額:30万円	医療・福祉機器
	医工連携スタートアップ支援事業	事業化の可能性が高いアイデアに対して「実現性の検証」を委託 委託額:30万円	医療・福祉機器
	航空機産業認証取得助成	航空分野の受注獲得に必要な認証取得に対する助成 助成額:JISQ9100 300万円、Nadcap 500万円	航空宇宙
	試作実証試験助成事業	成長分野における製品化に向けた試作品製作、実証試験に対して助成 助成額:500万円(次世代自動車枠)、200万円(新成長産業枠)	共通
	事業化推進助成事業	成長分野における事業化に向けた研究開発に対し助成 助成額:2000万円/単年、3000万円/2年間	共通
展示会・商談会	「第4回国際スマートグリッドEXPO」への出展支援	静岡県ブースによる共同出展 会期:平成25年2月26日(水)～28日(金) 場所:東京ビッグサイト	新エネルギー
	「アジア・パシフィッククリーンエネルギーサミット&エキスポ」への出展支援	(一社)静岡県環境資源協会にて出展者募集中 会期:平成25年9月9日(月)～11日(水) 場所:ハワイコンベンションセンター	新エネルギー
	トヨタ自動車 新技術・新工法展示商談会	GW前後に出展企業を募集開始予定 会期:平成25年9月19日(木)～20日(金) 場所:トヨタ自動車㈱サプライヤーズセンター	次世代自動車
	「人とくるまのテクノロジー展」への出展支援	出展企業決定 会期:平成25年5月22日(水)～24日(金) 場所:パシフィコ横浜	次世代自動車
	「第11回 全日本学生フォーミュラ大会」への出展支援	参加する学生やカーメーカーとの交流を目的に出展 会期:平成25年9月6日(木)～7日(金) 場所:小笠山総合運動公園(袋井市)	次世代自動車
	「第54回日本人間ドッグ学会学術大会」への出展支援	製品・技術をPRするとともに、医療機器メーカーとの商談会も併せて実施 会期:平成25年8月29日(木)～30日(金) 場所:アクティシティ浜松	医療・福祉機器
	「2013国際ロボット展」への出展支援	静岡県ブースによる共同出展 会期:平成25年11月6日(水)～9日(土) 場所:東京ビッグサイト	ロボット
	「東京国際航空宇宙産業展2013」への出展支援	静岡県ブースによる共同出展 時期:平成25年10月2日(水)～4日(金) 場所:東京ビッグサイト	航空宇宙
	「インターネブコン・ジャパン」への出展支援	静岡県ブースによる共同出展 時期:平成26年1月15日(水)～17日(金) 場所:東京ビッグサイト	光
「エコプロダクツ2013」への出展支援	静岡県ブースによる共同出展 時期:平成25年12月12日(木)～14日(土) 場所:東京ビッグサイト	環境技術関連	
中国環境ビジネス商談会	環境関連製品の販路開拓として中国企業との商談会を開催 時期:平成25年9月 場所:中国浙江省杭州市	環境技術関連	
人材育成	次世代自動車担い手養成ツアー (予定)	次世代自動車関連技術を総合的に習得し、新たな研究開発等を担うことができる人材を養成	次世代自動車
	ロボット活用による先進ものづくり人材の育成	自立型ロボット競技のロボット製作や製造企業との交流を通じてものづくり産業に理解を深める人材を育成	ロボット
	航空宇宙中核人材育成事業	航空機部品製造企業の技術専門職を対象に現場実習を組み込んだ講座を開催 時期:平成25年夏～秋頃	航空宇宙
セミナー	新エネルギー製品開発支援セミナー	新エネルギーの最新技術・製品動向を紹介するセミナー	新エネルギー
	要素技術等セミナー	企業や医療従事者を対象にロボット開発に必要な要素技術を紹介するセミナー	医療・福祉機器
	航空機産業ビジネスセミナー	県内外の共同受注体の取組紹介や技術相談会を実施 時期:平成25年11月頃	航空宇宙
	レーザーによるものづくり・未検討者向けセミナー	レーザー加工技術や加工デモ、技術相談会を実施 時期:平成25年6～9月頃	光
専門家	薬事関連事務手続き支援アドバイザー派遣	薬事関連手続きの書類作成サポート	医療・福祉機器
	薬事・販路相談会	新製品開発の薬事上の取扱いや開発の方向性などに関する専門家の相談窓口を月1回開設	医療・福祉機器
	共同受注体(SOLAE)活動支援	重工OBなどの専門家によるマッチング、販路開拓活動	航空宇宙
	アドバイザー派遣	成長分野における製品企画、技術相談、販路相談において専門家を派遣 負担金:無し(派遣は3回上限)	共通