

令和7年度 茨城県産業技術イノベーション研究会 会員名簿

1	株式会社アート科学						
TEL	029-270-5501	FAX	029-270-5515	事業内容 得意な技術	・理化学機械器具の販売 ・実験装置設計・製作 ・機能性材料の開発・研究		
住所	319-1112	那珂郡東海村村松3135-20					
代表者	佐藤 真						
研究会担当者	新関 智丈			企業より 一言			
資本金	1,000万円	従業員	24名		ゼロからの企画・提案で、お客様の期待を超える質の高い商品を提供します。		
創業		本社設立	昭和57年9月				
所有敷地							
URL	<a href="http://www.artkagaku.co.jp/">http://www.artkagaku.co.jp/</a>			E-mail	info@artkagaku.co.jp		
2	株式会社アールビー						
TEL	029-831-3511	FAX	029-831-3524	事業内容 得意な技術	・給湯器をメインに温水機器の開発・製造 ・貯湯タンク製造の主要工程となるステンレス材の高精度な溶接		
住所	300-0015	土浦市北神立町1-1					
代表者	辻 武志			企業より 一言			
研究会担当者	小堀 浩一				貯湯タンクや配管パイプ、外装(板金)の製造から製品組み立てまで一貫生産しています。 運搬・在庫管理の最適化も図られています。		
資本金	8,880万円	従業員	350名				
創業	昭和34年11月	本社設立	昭和48年11月				
所有敷地							
URL	<a href="http://www.rbcorp.jp">http://www.rbcorp.jp</a>			E-mail			
3	青柳工業株式会社						
TEL	029-300-1377	FAX	029-226-9692	事業内容 得意な技術	・産業用電子応用装置の設計製造 ・電子顕微鏡・半導体検査装置関連		
住所	310-0004	水戸市青柳町644					
代表者	大曾根 哲哉			企業より 一言			
研究会担当者	渡邊 貴史				産業用電子応用装置の設計から製造までを、一貫してお手伝いいたします。		
資本金	3,000万円	従業員	90名				
創業	昭和36年11月	本社設立	昭和44年12月24日				
所有敷地							
URL	<a href="http://www.aoyagi-kk.co.jp/">http://www.aoyagi-kk.co.jp/</a>			E-mail	watanabe@aoyagi-kk.co.jp		
4	朝日工業株式会社						
TEL	029-864-0231	FAX	029-864-1574	事業内容 得意な技術	・ねじ製造		
住所	300-3253	つくば市大曾根3768					
代表者	飯岡 博			企業より 一言			
研究会担当者	同上						
資本金		従業員	45名				
創業	昭和38年9月	本社設立					
所有敷地							
URL				E-mail			
5	旭真空株式会社						
TEL	0291-36-2121	FAX	0291-36-2122	事業内容 得意な技術	・工業部品塗装 ・真空蒸着加工 ・イオンプレーティングによる合金蒸着 ・プラズマ重合装置		
住所	311-1537	鉾田市紅葉693					
代表者	大久保 功			企業より 一言			
研究会担当者	同上				お陰様で創業50年を経過し、お客様に信頼される製品作りに日々努めております。プラ成形金型をお預かりして、プラ成形から表面処理、彩色、レーザー加工まで一貫受注対応が可能です。		
資本金	1,000万円	従業員	40名				
創業	昭和47年4月	本社設立	昭和49年4月				
所有敷地	土地 4,554m <sup>2</sup> 建物 1,535m <sup>2</sup>						
URL	<a href="http://asahi-shinku.co.jp/">http://asahi-shinku.co.jp/</a>			E-mail	info@asahi-shinku.co.jp		

6	<b>アルテンジャパン株式会社 茨城本社</b>										
	TEL	0294-52-8888	FAX	0294-52-8889	事業内容 得意な技術	・DCS、SCADA+PLCを用いた制御システム設計。 ・マイコン組込みソフトウェア、ファームウェアの開発。 ・画像認識システムの構築およびアノテーション。 ・製造業向け基幹システム、製造管理システムの開発。					
	住所	319-1221	日立市大みか町2-23-15								
	代表者	相川 修一									
	研究会担当者	安島 宜績			企業より 一言	グローバル企業「ALTEN」の日本法人として2025年1月より受託事業を本格化(旧 東日本技術研究所の事業を承継)。ALTEN Groupとの連携により、国内外の最適なりソースを柔軟に活用し、高品質かつ効率的な開発支援を提供します。40年超の制御系開発、30年超の業務系アプリケーション開発の実績がございます。					
	資本金	5,000万円	従業員	1600名							
	創業	昭和60年2月	本社設立	昭和60年2月							
	所有敷地										
	URL	<a href="https://www.alten-japan.com/">https://www.alten-japan.com/</a>			E-mail	yoshinori.ajima@alten.com					
7	<b>アルバファインテック株式会社</b>										
	TEL	0297-30-5171	FAX	0297-30-5173	事業内容 得意な技術	・プラスチック材料のカラーリング及びコンパウンド製造 ・プラスチック材料のリサイクル加工 ・プラスチック材料の販売					
	住所	300-2746	常総市鴻野山1765-1								
	代表者	武田 久徳				企業より 一言	BUSS社(スイス)特殊ルーダーを2020年に日本初導入し、生分解性樹脂及びバイオマスプラスチックの開発製造に取り組む。2025年はスーパーエンジニアプラスチックの加工に適した2軸ルーダーを導入。試作等は1kg~可能です。				
	研究会担当者	蕗田 仁									
	資本金	2,200万円	従業員	50名							
	創業		本社設立	昭和51年11月							
	所有敷地	土地 5,000m <sup>2</sup>									
	URL	社名で検索			E-mail	<a href="mailto:h-takeda@alba-ft.com">h-takeda@alba-ft.com</a>					
8	<b>株式会社アンペール 友部事業所</b>										
	TEL	0296-77-6188	FAX	0296-70-5011	事業内容 得意な技術	コンピュータ(ハードウェア&ソフトウェア)応用機器、周辺機器装置等の開発・製造・販売					
	住所	309-1703	笠間市鯉淵6612-49								
	代表者	取締役 友部事業所所長 橋本 裕二				企業より 一言	・ISO9001&14001の認証を取得し、品質向上、環境保全に取り組んでおります。 ・未来世代への約束 アンペールの全社員は、常に「子どもたちの子どもたちの子どもたち」のことを考えて行動します。地球温暖化を回避して自然環境を保全し、21世紀が平和で健全な世紀となるように社会の一員として積極的に貢献します。				
	研究会担当者	産業機器部 藤沼 真一									
	資本金	22,200万円	従業員	47名							
	創業	昭和46年10月	本社設立	昭和46年10月							
	所有敷地	土地 3,138m <sup>2</sup> 建物 1,495m <sup>2</sup>									
	URL	<a href="https://www.ampere.co.jp/">https://www.ampere.co.jp/</a>			E-mail	<a href="mailto:fujinuma@ampere.co.jp">fujinuma@ampere.co.jp</a>					
9	<b>株式会社飯泉</b>										
	TEL	029-272-9606	FAX	029-272-9612	事業内容 得意な技術	・各種工業用メッキ・表面処理 ・全自動バレル式亜鉛メッキ・三価クロメート専用ライン完成 ・有色・ユニクロ色・黒色に対応可能					
	住所	312-0032	ひたちなか市津田1855-2								
	代表者	飯泉 聰				企業より 一言					
	研究会担当者	同上									
	資本金	1,000万円	従業員	12名							
	創業	昭和24年9月	本社設立								
	所有敷地	土地 2,970m <sup>2</sup> 建物 495m <sup>2</sup>									
	URL	<a href="http://www.iizumi-electroplating.com/">http://www.iizumi-electroplating.com/</a>			E-mail	<a href="mailto:iizumi@carrot.ocn.ne.jp">iizumi@carrot.ocn.ne.jp</a>					
10	<b>イイダ電子株式会社</b>										
	TEL	029-272-1661	FAX	029-273-7432	事業内容 得意な技術	・計測器、理化学機器、コンピュータ応用自動制御機器 ・各種検査・試験装置、スポーツアミューズメント機器 ・ハードウェア・ソフトウェア設計、機構設計					
	住所	312-0053	ひたちなか市外野1-9-1								
	代表者	飯田 明由				企業より 一言					
	研究会担当者	同上									
	資本金	1,000万円	従業員								
	創業	昭和45年8月	本社設立								
	所有敷地										
	URL	<a href="http://www.iidadenshi.co.jp/">http://www.iidadenshi.co.jp/</a>			E-mail	<a href="mailto:info@iidadenshi.co.jp">info@iidadenshi.co.jp</a>					

11	<b>株式会社イーピーテック</b>							
TEL	0294-25-1180	FAX	0294-24-7424	事業内容 得意な技術	・均一径乳化液滴製造装置の製造販売 ・気密封止コネクターの設計・販売 ・真空封止部品設計・販売			
住所	317-0056	日立市白銀町2-14-1						
代表者	海野 春己			企業より 一言	・当社は、気密封止をコア技術として、設計・エンジニアリング力をベースに新しい価値商品を開発・提案を得意とした企業です。 ・マイクロソフィア(マイクロカプセル・エマルジョン・微粒子)を均一で連続的作製できる乳化装置は当社のオンリーワン商品です。			
研究会担当者	同上							
資本金	1,000万円	従業員	9名					
創業	平成14年6月	本社設立						
所有敷地				E-mail				
URL	<a href="http://eptec.jp/">http://eptec.jp/</a>				umino@eptec.jp			
12	<b>育良精機株式会社</b>							
TEL	029-899-1212	FAX	029-869-1083	事業内容 得意な技術	・自動旋盤用自動棒材供給機の設計、製造、販売 ・電設・通信・配管・建設等の工事用機器の設計、製造、販売			
住所	300-4297	つくば市寺具1395-1						
代表者	曾根 栄二			企業より 一言				
研究会担当者	大槻 芳朗							
資本金	10,000万円	従業員	250名					
創業		本社設立	平成19年7月					
所有敷地				E-mail				
URL	<a href="http://www.ikura.com/">http://www.ikura.com/</a>							
13	<b>株式会社石崎製作所</b>							
TEL	029-293-7117	FAX	029-293-9101	事業内容 得意な技術	・プレス・ヘッダー・切削・金型・BAG溶接 ・ゴルフ場用タイン製造販売			
住所	311-3122	東茨城郡茨城町上石崎4534						
代表者	石崎 信夫			企業より 一言	極細タインは耐久性に優れ、国内外のゴルフ場で使用されています。			
研究会担当者	同上							
資本金	1,000万円	従業員	11名					
創業	昭和42年11月	本社設立	昭和53年1月					
所有敷地	土地 6,930m <sup>2</sup> 建物 2,020m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="https://ishizaki-seisakusho.com/">https://ishizaki-seisakusho.com/</a>				info@ishizaki-seisakusho.com			
14	<b>株式会社イトウ 常北工場</b>							
TEL	029-288-5511	FAX	029-288-5517	事業内容 得意な技術	・非金属工業材料の特殊加工(ハーフカット、真空ラミネート、フィルムの絞り加工)			
住所	311-4393	東茨城郡城里町那珂西2270-1						
代表者	佐々木 隆			企業より 一言	・ISO9001、14001を取得し、企業としての体質向上に取り組んでいます。 ・EV向け電気絶縁部品の拡販に取り組んでいます。			
研究会担当者	佐々木 孝明(製造部部長代理)							
資本金	2,500万円	従業員	90名					
創業	昭和28年6月	本社設立	昭和40年4月					
所有敷地	土地 5,000m <sup>2</sup> 建物 2,100m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="http://www.ito-net.co.jp/">http://www.ito-net.co.jp/</a>				sasaki-takaaki@ito-net.co.jp			
15	<b>株式会社伊藤鑄造鉄工所</b>							
TEL	029-306-0030	FAX	029-306-0051	事業内容 得意な技術	・エレベーター、ポンプ、ホイスト、モータ、建設機械、空圧・水圧機器、産業機械等鋳物部品の製造及び販売			
住所	319-1112	那珂郡東海村村松3129-43						
代表者	伊藤 秀幸			企業より 一言	水溶性自硬性鋳型法を使用し、主に無枠にて鋳型を作り、型抜き、移動、型被せ等をライン機械化し、多種少量、多材質の中、大物鋳造品製造を行う。			
研究会担当者	同上							
資本金	1,000万円	従業員	98名					
創業		本社設立	昭和21年2月					
所有敷地	土地 20,212m <sup>2</sup> 建物 6,262m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="http://www.itofound.co.jp/">http://www.itofound.co.jp/</a>				master@itofound.co.jp			

16	<b>株式会社伊藤鐵工所</b>							
TEL	0280-48-2411	FAX	0280-48-2415	事業内容 得意な技術	・一般産業機械、試験装置、鉄道保安装置、半導体液晶装置、工作機械部品他 ・アルミ、ステンレス、鉄等の製缶溶接、精密機械加工、組立調整、精密複合部品製作			
住所	306-0236	古河市大堤1814						
代表者	伊藤 龍司			企業より 一言				
研究会担当者	伊藤 佐市				大・中・小サイズ、角・丸・異形状、重量品、試作品、継続品、量産品等の部品、製品を様々な業界に供給しております。			
資本金	3,000万円	従業員	55名					
創業	昭和3年1月	本社設立	昭和23年					
所有敷地	10,000m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="http://www.ito-w.com/">http://www.ito-w.com/</a>				itw-k@agate.plala.or.jp			
17	<b>茨城プレイティング工業株式会社</b>							
TEL	0293-42-1820	FAX	0293-43-4100	事業内容 得意な技術	半導体導通検査に使われるコンタクトプローブを構成するプランジャー、スプリング、バレル等の微小精密部品への貴金属めっき加工			
住所	319-1541	北茨城市磯原町磯原1611-5						
代表者	小野 隆幸			企業より 一言	めっき技能士 特級9名 一級6名 二級13名 資格取得しております、めっき加工の技術者集団を目指しています。			
研究会担当者	同上							
資本金	1,000万円	従業員	56名					
創業	昭和54年9月	本社設立	昭和53年9月					
所有敷地				E-mail				
URL	<a href="https://i-plating.co.jp/">https://i-plating.co.jp/</a>				ホームページよりアクセス下さい。			
18	<b>岩瀬光学株式会社</b>							
TEL	0296-75-3533	FAX	0296-75-1998	事業内容 得意な技術	・アルミを被削材とした切削加工 ・金型設計製作			
住所	309-1347	桜川市富谷2013						
代表者	竹井 辰介			企業より 一言	・自社製加工治工を使用し、安定した品質の加工 ・小ロット品から量産品まで幅広く対応 ・環境を配慮した洗浄機を使用し、脱脂を行う。			
研究会担当者	同上							
資本金	1,650万円	従業員	25名					
創業	昭和48年	本社設立	昭和48年					
所有敷地				E-mail				
URL	<a href="http://www.iwasekogaku.jp">http://www.iwasekogaku.jp</a>				s-takei@iwasekogaku.jp			
19	<b>株式会社ウスイ精密</b>							
TEL	0294-76-2211	FAX	0294-76-1621	事業内容 得意な技術	・遮断機、変圧器等重電用ボルト及び機械加工品の製造販売			
住所	313-0116	常陸太田市大方町366						
代表者	薄井 良太郎			企業より 一言				
研究会担当者	同上							
資本金	3,000万円	従業員	45名					
創業	昭和21年1月	本社設立	昭和21年1月					
所有敷地	土地 13,860m <sup>2</sup> 建物 1,980m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="http://www.usui-seimitsu.co.jp/">http://www.usui-seimitsu.co.jp/</a>							
20	<b>エーテック株式会社</b>							
TEL	029-270-4700	FAX	029-270-4701	事業内容 得意な技術	・各種コンピュータソフトウェアの開発 ・各種数値解析及びシミュレーターの開発 ・各種機器制御及びIoTへの機能拡張			
住所	319-1116	那珂郡東海村舟石川駅西2-11-7						
代表者	久家 伸司			企業より 一言	スピード感を持って、お客様のご要望にお応えします。			
研究会担当者	同上							
資本金	1,000万円	従業員	10名					
創業	平成4年2月	本社設立						
所有敷地				E-mail				
URL	<a href="https://www.a-tech.co.jp/">https://www.a-tech.co.jp/</a>				kuge@a-tech.co.jp			

21	<b>エスティー・ラボ株式会社</b>						
	TEL	029-219-5675	FAX	029-219-5676	事業内容 得意な技術	・コンピュータによる自動制御・計測システム ・科学実験装置設計製作 ・真空実験装置設計製作 ・酸素分圧抑制装置	
	住所	312-0042	ひたちなか市東大島2-11-24 アシストひたちなかビル				
	代表者	内田 勝秀					
	研究会担当者	佐藤 円				企業より 一言	
	資本金	300万円	従業員				
	創業		本社設立				
	所有敷地						
	URL	<a href="http://www.stlab.co.jp/">http://www.stlab.co.jp/</a>				E-mail	
22	<b>株式会社FAプロダクツ つくば工場</b>						
	TEL	050-1743-0310	FAX	050-3156-2692	事業内容 得意な技術	スマートファクトリー構築における装置開発/トータルサポート ・FA装置開発/事前検証(ラボ、クリーンルーム保有) ・部品加工/治工具製作 ・設備メンテナンス、中古FA機器買取販売 ・産業用ロボット特別安全教育(教示等・検査等)	
	住所	300-0847	土浦市卸町2-13-3				
	代表者	貴田 義和					
	研究会担当者	植地 祐奈				企業より 一言	
	資本金	9,250万円	従業員	232名			
	創業	平成2年	本社設立	平成2年8月27日			
	所有敷地	延床面積 5,740m <sup>2</sup>					
	URL	<a href="https://jss1.jp">https://jss1.jp</a>				E-mail <a href="mailto:jss_sales@jss1.jp">jss_sales@jss1.jp</a>	
23	<b>株式会社大塚製作所</b>						
	TEL	029-251-4567	FAX	029-252-4800	事業内容 得意な技術	・治工具・省力化機械の設計製作 ・精密機械加工 ・各種研削加工 ・ジグボーラーによる精密位置決め加工	
	住所	311-4164	水戸市谷津町細田1-64				
	代表者	根岸 貴史					
	研究会担当者	同上				企業より 一言	
	資本金	10,000万円	従業員	43名			
	創業	昭和24年8月	本社設立	昭和28年10月			
	所有敷地	土地 4,650m <sup>2</sup> 建物 2,509m <sup>2</sup>					
	URL	<a href="https://ohthuka.co.jp">https://ohthuka.co.jp</a>				E-mail <a href="mailto:info@ohthuka.co.jp">info@ohthuka.co.jp</a>	
24	<b>株式会社大貫工業所</b>						
	TEL	0294-53-3821	FAX	0294-53-6839	事業内容 得意な技術	・微細加工技術を用いて切削加工でしか表現できなかつた、製品をプレス加工(鍛造・深絞り)で可能にする技術を提供致します。 ・レーザー溶接や1品物の部品加工も承っております。	
	住所	316-0025	日立市森山町5-10-35				
	代表者	大貫 啓人					
	研究会担当者	同上				企業より 一言	
	資本金	1,000万円	従業員	42名			
	創業	昭和31年11月	本社設立	昭和31年11月			
	所有敷地	土地 2,646m <sup>2</sup> 建物 2,590m <sup>2</sup>					
	URL	<a href="https://www.ohnuki.co.jp/">https://www.ohnuki.co.jp/</a>				E-mail <a href="mailto:ohnuki@ohnuki.co.jp">ohnuki@ohnuki.co.jp</a>	
25	<b>荻野工業株式会社 茨城工場</b>						
	TEL	0297-48-1421	FAX	0297-48-4715	事業内容 得意な技術	●ISO9001及びAS9100の品質マネジメントシステムに基づき、冷間圧造及び精密機械加工によるエンジン部品、油圧部品、航空機部品、医療機器部品、半導体部品の開発、製作を行っております。	
	住所	302-0108	守谷市松並1381-1				
	代表者	代表取締役社長 荻野 明					
	研究会担当者	同上(E-mail: <a href="mailto:qzi06024@nifty.com">qzi06024@nifty.com</a> )				企業より 一言	
	資本金	1,000万円	従業員	80名			
	創業	大正13年	本社設立	昭和37年			
	所有敷地	土地 6,000m <sup>2</sup> 建物 3,600m <sup>2</sup>					
	URL	<a href="http://www.ogino-net.co.jp/">http://www.ogino-net.co.jp/</a>				E-mail 【業務担当】倉持 <a href="mailto:kuramochi@ogino-net.co.jp">kuramochi@ogino-net.co.jp</a>	

26	<b>株式会社カトー</b>								
	TEL	0296-43-5505	FAX	0296-44-0037	事業内容 得意な技術	・電子天秤や電動工具の部品製造 ・アルミ材の薄肉切削加工			
	住所	304-0031	下妻市高道祖4219-76						
	代表者	加藤 孝雄							
	研究会担当者	同上			企業より 一言				
	資本金	1,000万円	従業員	17名		試作の段階から量産に向けてのご提案を、QCDを踏まえた上でご提供いたします。			
	創業	昭和21年3月	本社設立	昭和38年10月					
	所有敷地	土地 3,569m <sup>2</sup> 建物 1,524m <sup>2</sup>							
	URL	<a href="https://www.kato-co.com/">https://www.kato-co.com/</a>			E-mail	t-kato@kato-co.com			
27	<b>株式会社河村製作所</b>								
	TEL	0294-52-1991	FAX	0294-53-4824	事業内容 得意な技術	・自動車用部品等の冷間鍛造品製作 ・ダイカスト用金型の設計・製作 ・油圧プレス等設備の設計・製作			
	住所	319-1221	日立市大みか町2-2-12						
	代表者	河村 俊一							
	研究会担当者	池崎 隆			企業より 一言		短納期対応の高精度ダイカスト金型製造、独自の技術とノウハウによる各種冷間鍛造部品と高精度油圧プレス機の製造、自動車用整流子の金具製造と、それに伴うモールド成形を三本柱としています。		
	資本金	4,500万円	従業員	60名					
	創業	昭和15年10月	本社設立	昭和25年10月					
	所有敷地	土地 11,300m <sup>2</sup> 建物 5,011m <sup>2</sup>							
	URL	<a href="http://www.kawamura-ss.com/">http://www.kawamura-ss.com/</a>			E-mail	info@kawamura-ss.com			
28	<b>株式会社川和工業所</b>								
	TEL	0295-57-3311	FAX	0295-57-2431	事業内容 得意な技術		大型アルミニウム製部品の鋳造及び熱処理		
	住所	319-3115	常陸大宮市照田14						
	代表者	田代 陽一郎							
	研究会担当者	同上			企業より 一言		超大型アルミニウム鋳物を得意としています。		
	資本金	7,000万円	従業員	50名					
	創業	昭和29年	本社設立	昭和40年5月					
	所有敷地								
	URL	<a href="http://www.kawawafoundry.co.jp/">http://www.kawawafoundry.co.jp/</a>			E-mail				
29	<b>株式会社関東技研</b>								
	TEL	029-282-3535	FAX	029-282-0705	事業内容 得意な技術	・大型自動ドア装置の設計、製作、据付、保守点検作業 ・原子力関連機器の設計、製作及び新規開発機器の設計、製作			
	住所	319-1112	那珂郡東海村村松405						
	代表者	小野 洋伸							
	研究会担当者	小野 光洋			企業より 一言		基礎技術と先端技術を融合し、新分野製品開発に挑戦しています。		
	資本金	1,000万円	従業員	28名					
	創業	昭和38年10月	本社設立						
	所有敷地								
	URL	<a href="https://www.kantogiken.co.jp/">https://www.kantogiken.co.jp/</a>			E-mail	info@kantogiken.co.jp			
30	<b>株式会社菊池精器製作所</b>								
	TEL	029-272-5391	FAX	029-272-1101	事業内容 得意な技術	・精密板金部品加工 ・切削部品加工 ・電工組立調整加工 ・省力化装置設計製作 ・科学機器特注品設計製作			
	住所	312-0062	ひたちなか市高場1730-3						
	代表者	菊池 宏昭							
	研究会担当者	同上			企業より 一言		・部品加工から組立・調整まで、科学機器の精密部品や各種ユニットを受託生産します。 ・真空流路技術を得意技術としています。		
	資本金	2,450万円	従業員	164名					
	創業	昭和24年4月	本社設立	昭和38年12月					
	所有敷地	土地 14,147m <sup>2</sup> 建物 5,561m <sup>2</sup>							
	URL	<a href="http://www.kikuchiseiki.co.jp/">http://www.kikuchiseiki.co.jp/</a>			E-mail	info@kikuchiseiki.co.jp			

31	<b>株式会社菊池製作所</b>							
TEL	0296-44-2158	FAX	0296-44-0052	事業内容 得意な技術	・長さ関係測定機器、治工具の製造販売 ・上記関連、ゲージ等の特注品設計製作・切削加工、(特殊鋼熱処理後)研削加工			
住所	304-0056	下妻市長塚200-4						
代表者	代表取締役 菊池 隆			企業より 一言				
研究会担当者	同上				長年、培わらせて頂いた機械加工や量産の技術やノウハウを基に、お役立ていただける様、努力しておりますので、宜しくお願ひします。			
資本金	2,000万円	従業員	5名					
創業	昭和10年4月	本社設立	昭和41年7月					
所有敷地	土地 4,945m <sup>2</sup> 建物 1,700m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="http://www.kikuchiworks.co.jp/">http://www.kikuchiworks.co.jp/</a>				info1@kikuchiworks.co.jp			
32	<b>金属技研株式会社 茨城工場</b>							
TEL	029-247-9660	FAX	029-247-9710	事業内容 得意な技術	・HIP処理(内部欠陥除去、焼結、拡散接合) ・熱処理(真空熱処理、真空ろう付) ・機械加工(金属加工、セラミック加工) ・金属積層造形(DMLS、EBM)			
住所	310-0843	水戸市元石川町276-21						
代表者	(工場長)日改 正明			企業より 一言				
研究会担当者	鈴木 聰				「the Metal Solution」のもと、金属技研では熱処理からHIP処理、接合、解析分析までモノづくりの上流から下流まで一貫した生産体制を備え、金属に関わる多くのソリューションを提供しています。			
資本金	28,800万円	従業員	488名					
創業	昭和35年2月	本社設立	昭和35年2月					
所有敷地				E-mail				
URL	<a href="https://www.kinzoku.co.jp/">https://www.kinzoku.co.jp/</a>				左記ホームページよりお問い合わせください			
33	<b>株式会社計装機器製作所</b>							
TEL	029-247-5811	FAX	029-247-6025	事業内容 得意な技術	陸上用、船舶用液面計測機器の製造			
住所	310-0836	水戸市元吉田町1042						
代表者	代表取締役 井灘 弘幸			企業より 一言				
研究会担当者	取締役 深谷 正美				・プラントや装置を安全且つ効率的に運転・管理する上で欠かすことのできない工業計器の一つです ・日常では目につきにくい所で活躍しております。			
資本金	1,925万円	従業員	76名					
創業	昭和41年	本社設立						
所有敷地				E-mail				
URL					masami.fukaya@mito.tokyokeiso.co.jp			
34	<b>株式会社KMD</b>							
TEL	029-247-7356	FAX	029-247-7384	事業内容 得意な技術	・モータ部品製造(ステータ:PMモーター、誘導電動機) ・トランス、モータ修理 ・ワイヤーハーネス及び電気・電子機器組立			
住所	310-0843	水戸市元石川町権現台276-31						
代表者	木村 善徳			企業より 一言				
研究会担当者	同上				・創業102年、モータ部品の製造及び変圧器とモーター修理に徹しています。また、ハーネスと電子機器(高速プリンタ)の組立をおこなっています。 ・電気で世の中をきれいにし強くするKMD			
資本金	7,200万円	従業員	43名					
創業	大正12年	本社設立	昭和22年7月17日					
所有敷地	土地 5,000m <sup>2</sup> 建物 3,000m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="https://www.kmd.co.jp/">https://www.kmd.co.jp/</a>				kimura@kmd.co.jp			
35	<b>有限会社小泉化学工業所</b>							
TEL	0299-47-0121	FAX	0299-49-0634	事業内容 得意な技術	・アルマイト処理全般 (各カラー、硬質、導通等) ・化成処理(ノンクロム)			
住所	319-0112	小美玉市竹原下郷156						
代表者	小泉 保			企業より 一言				
研究会担当者	櫻井 聰				・アルマイト処理専門メーカーなのでほぼ全てのアルマイト処理が可能になります。 ・様々なアルミ合金に対応可能です。 (純アルミ、鋳物、ダイカスト製品等)			
資本金	300万円	従業員	20名					
創業	昭和19年	本社設立	昭和36年7月					
所有敷地	土地 3,443m <sup>2</sup> 建物 594m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="http://www.koizumikagaku.co.jp/">http://www.koizumikagaku.co.jp/</a>				s-sakurai@koizumikagaku.co.jp			

36	<b>株式会社宏機製作所</b>							
TEL	0297-48-7251	FAX	0297-48-7252	事業内容 得意な技術	・プラスチック製品の射出成形及び金型製作 ・業務産業用製品及び自動車部品の組立 ・フィルム加飾成形(TOM成形、IMD成形) ・TOM成形シミュレーション解析			
住所	302-0110	守谷市百合ヶ丘1-2411-2			カーボンニュートラルに寄与する技術として昨今注目されているTOM成形において、自動車外装部品の量産で培った製造技術とモデルベース開発に対応したシミュレーション解析により、お客様や社会の役に立つ、製品やサービスを提供して参ります。			
代表者	大賀 祐一			企業より 一言				
研究会担当者	同上							
資本金	2,000万円	従業員	57名	E-mail				
創業	昭和59年	本社設立			koki@maple.ocn.ne.jp			
所有敷地				URL				
	<a href="https://www.kohki-ss.jp">https://www.kohki-ss.jp</a>							
37	<b>光陽精機株式会社 つくば工場</b>							
TEL	0296-52-1311	FAX	0296-52-0236	事業内容 得意な技術	・油圧シリンダ・ジャッキ、制震オイルダンパー ・油圧機器			
住所	300-4515	筑西市倉持422						
代表者	取締役副社長 廣松 邦明			企業より 一言	・建設機械用油圧シリンダの専業メーカーとして50年の歴史の中に蓄積された技術力によりニーズを的確に捉え、顧客満足度を高めた対応が出来ます。 ・長尺シリンダにおいては生産設備、技術力、生産量の全てに於いて国内外で優位な位置付けにあります ・オイルダンパーも制震対応で相当数の実績を持ち、安全な社会作りに貢献しております。			
研究会担当者	執行役員 技術部長 岩村 裕之							
資本金	4,000万円	従業員	167名	E-mail				
創業	昭和29年9月	本社設立	昭和29年9月		<a href="mailto:h-iwamura@koyo-sk.co.jp">h-iwamura@koyo-sk.co.jp</a>			
所有敷地	土地 53,000m <sup>2</sup> 建物 19,532m <sup>2</sup>			URL				
	<a href="https://www.koyo-sk.co.jp/">https://www.koyo-sk.co.jp/</a>							
38	<b>弘陽電機株式会社</b>							
TEL	0295-72-1181	FAX	0295-72-1183	事業内容 得意な技術	・内燃機関用製品(スタータモータ、直流モータ、その他部品)の製造			
住所	319-3521	久慈郡大子町北田気740						
代表者	渡辺 正晴			企業より 一言	・原材料の調達から、機械加工→溶接→塗装→電工→組立→試験まで一貫した生産に社員一同全力で取り組んでおります。 半世紀を節目として、更にお客様に満足いただける製品を提供できる提案型のモノづくり企業を目指します。			
研究会担当者	同上							
資本金	2,500万円	従業員	80名	E-mail				
創業	昭和36年6月	本社設立	昭和43年4月		<a href="mailto:emi-watanabe@koyo-denki.com">emi-watanabe@koyo-denki.com</a>			
所有敷地	土地 21,511m <sup>2</sup> 建物 5,350m <sup>2</sup>			URL				
	<a href="http://www.koyo-denki.com/">http://www.koyo-denki.com/</a>							
39	<b>御前山精密株式会社</b>							
TEL	0295-55-2135	FAX	0295-55-2743	事業内容 得意な技術	・精密プレス金型・プラスチック成型金型の設計製作 ・プレス加工・プラスチック成形加工およびアセンブリ ・金型から加工までの生産体制			
住所	311-4613	常陸大宮市長倉1139						
代表者	高橋 賢吾			企業より 一言	・良いものを、早く、安く提供するための提案と共に作を重視 ・高品質・高精度の精密部品を低価格・短納期で提供 ・デジタルカメラ、プリンター、内視鏡等の精密部品を得意とする			
研究会担当者	同上							
資本金	5,000万円	従業員	35名	E-mail				
創業	昭和22年4月	本社設立	昭和44年6月		<a href="mailto:info@gsk.ecweb.jp">info@gsk.ecweb.jp</a> k.t.gsk@poem.ocn.ne.jp			
所有敷地	土地 16,500m <sup>2</sup> 建物 3,000m <sup>2</sup>			URL				
	<a href="http://www.gsk.ecweb.jp/">http://www.gsk.ecweb.jp/</a>							
40	<b>株式会社小峰製作所</b>							
TEL	0294-22-2243	FAX	0294-22-2244	事業内容 得意な技術	・ステンレス極薄厚0.5mmの精密溶接加工技術 ・仕上げ精度±0.25mmの精密製缶加工技術 ・三次元5軸制御レーザー加工機による切断加工技術 ・深絞りNC制御油圧プレスによるニッケル基・コバルト基耐熱超合金薄板プレス加工技術			
住所	317-0054	日立市本宮町1-7-27						
代表者	小峰 保信			企業より 一言	当社は、1923年(大正12年)創業以来、歴史の中で培った熟練の技術に最先端の生産設備を加え、社会に貢献できる企業を目指しています。			
研究会担当者	同上							
資本金	1,000万円	従業員	25名	E-mail				
創業	大正12年6月	本社設立	昭和32年5月		<a href="mailto:y.komine@kmn.co.jp">y.komine@kmn.co.jp</a>			
所有敷地	土地 2,860m <sup>2</sup> 建物 1,550m <sup>2</sup>			URL				
	<a href="https://www.kmn.co.jp">https://www.kmn.co.jp</a>							

41	<b>コロナ電気株式会社</b>							
TEL	029-273-6115	FAX	029-273-6091	事業内容 得意な技術	・電子顕微鏡用電源装置設計、製造 ・マイクロプレートリーダの開発、製造、販売 ・医療用自動分析装置 設計、製造			
住所	312-0052	ひたちなか市東石川3517						
代表者	柳生 昌克			企業より 一言				
研究会担当者	飛田 雄一				・電源装置や光の計測技術を得意としています。 ・大学や研究所との連携実績があります。			
資本金	5,859万円	従業員	110名					
創業	昭和27年8月	本社設立	昭和27年8月					
所有敷地	土地 29,517m <sup>2</sup> 建物 5,451m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="https://www.corona-el.co.jp/">https://www.corona-el.co.jp/</a>				info@corona-el.co.jp			
42	<b>株式会社栄製作所</b>							
TEL	0296-24-7101	FAX	0296-25-1619	事業内容 得意な技術	・大型機械加工、五面加工、一般切削加工 ・機械加工(大物、中量、複合) ・製缶、板金、溶接(大物、中量、複合)			
住所	308-0827	筑西市市野辺216-2						
代表者	木塚 勝典			企業より 一言	・顧客の要求を最優先とし限りなき信頼性の向上を目指して全ての顧客に信頼され愛される製品を提供します。 ・精密測定機器、半導体製造装置、ロボット、DCモータ等の部品製作をしております。			
研究会担当者	島松 一生							
資本金	1,100万円	従業員	25名					
創業	昭和36年9月	本社設立	昭和39年9月					
所有敷地	土地 3,960m <sup>2</sup> 建物 1,752m <sup>2</sup>			E-mail				
URL					sakae_ss@atlas.plala.or.jp			
43	<b>株式会社サンキャスト</b>							
TEL	0296-44-4175	FAX	0296-44-4176	事業内容 得意な技術	・アルミニウム、マグネシウム、亜鉛ダイカスト製造 ・主要製造品目【自動車部品(照明、放熱部品)、油・空気圧機器部品、工業計器・測定機器部品、電子電機機器部品等】			
住所	304-0005	茨城県下妻市半谷1086						
代表者	神長 貴志			企業より 一言	ダイカストのプロフェッショナルとして、油・空圧機器の耐圧製品から薄肉高精度の自動車部品まで、幅広い分野に対応する技術と生産設備、金型設計から鋳造、鋳仕上げ、パフ研磨、表面処理、出荷検査まで一貫した品質管理で、お客様の多様なニーズにお応えします。			
研究会担当者	鈴木 洋子							
資本金	2,000万円	従業員	125名					
創業	昭和45年1月	本社設立	昭和45年1月					
所有敷地	土地 12,930.23m <sup>2</sup> 建物 6,305.66m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="http://www.suncast.co.jp/">http://www.suncast.co.jp/</a>				info@suncast.co.jp			
44	<b>株式会社三友製作所</b>							
TEL	0294-33-9931	FAX	0294-73-0459	事業内容 得意な技術	・半導体故障解析ツール ・プラズマエッティング装置 ・電子顕微鏡用アクセサリー			
住所	313-0004	常陸太田市馬場町457						
代表者	加藤木 克也			企業より 一言	半導体故障解析ツールをはじめ、局所プラズマ加工装置やマニピュレータを用いた特注装置など、お客様のニーズに合わせた研究装置の設計・製造を行っております。お困りごとはぜひSUNYOUへ。			
研究会担当者	新堀 俊一郎							
資本金	4,500万円	従業員	290名					
創業	昭和21年9月	本社設立	昭和33年2月					
所有敷地	土地 8,366m <sup>2</sup> 建物 5,756m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="https://www.sunyou-ss.co.jp/">https://www.sunyou-ss.co.jp/</a>				shinbori@sunyou-ss.co.jp			
45	<b>株式会社島田製作所</b>							
TEL	0297-27-1372	FAX	0297-27-1285	事業内容 得意な技術	・精密金型設計/製作 ・精密プレス加工、溶接・組立 ・トランスマーケット製作/販売			
住所	303-0042	常総市坂手町5655-8						
代表者	中西 隆之			企業より 一言	・試作から小ロット、量産プレス加工までお任せください。 ・単発、順送、トランスマーケット金型の設計/製作からプレス加工、溶接、組立も実施しています。 ・自社製プレス用搬送ロボット(KOAシリーズ)も是非ご相談ください。			
研究会担当者	栗原 敦							
資本金	1,000万円	従業員	120名					
創業	昭和14年1月	本社設立	昭和37年12月					
所有敷地	土地 5,950m <sup>2</sup> 建物 3,200m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="http://www.shimadaworks.jp/">http://www.shimadaworks.jp/</a>				atsushi-kurihara@shimadaworks.jp			

46	株式会社湘南工作所 水戸工場							
TEL	029-247-8026	FAX	029-247-8814	事業内容 得意な技術	・船舶用照明機器 ・特殊車両用照明機器 ・建築・橋梁・防災関連照明装置			
住所	310-0844	水戸市住吉町19						
代表者	渡邊 文夫			企業より 一言				
研究会担当者	鶴田 光浩				光と照明の専門メーカーです。			
資本金	2,440万円	従業員	60名					
創業	昭和25年2月	本社設立	昭和25年3月					
所有敷地	土地 4,950m <sup>2</sup> 建物 1,650m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="https://the-shonan.co.jp/">https://the-shonan.co.jp/</a>				mito-fa@the-shonan.co.jp			
47	株式会社白土プリント配線製作所							
TEL	029-265-8211	FAX	029-265-8218	事業内容 得意な技術	・プリント配線板製造・設計 ・片面、両面、多層、プリント配線板 ・金属ベースプリント配線板 ・高周波プリント配線板			
住所	311-1251	ひたちなか市山崎80						
代表者	白土 武			企業より 一言	・当社は「やわらか発想」で様々な課題に柔軟に対応しています。 ・「こんなものがあったら…」を製品化してお届けします。 ・特に放熱対策には金属ベースプリント配線板、高周波基板にはテフロン基板とニーズを合わせ、様々なご提案をさせていただきます。			
研究会担当者	小口 智英							
資本金	1,000万円	従業員	85名					
創業	昭和43年10月	本社設立	昭和43年10月					
所有敷地	土地 6,609m <sup>2</sup> 建物 4,495m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="http://shirato-print.co.jp/">http://shirato-print.co.jp/</a>				kogucyan@shirato-print.co.jp			
48	株式会社真空デバイス							
TEL	029-212-7600	FAX	029-212-7601	事業内容 得意な技術	・電子顕微鏡試料作成装置開発・製造販売 ・真空装置設計・製作 ・イオン、プラズマ応用機器設計・製造販売 ・真空装置用特殊部品設計・製作			
住所	311-4155	水戸市飯島町1285-5						
代表者	吉田 壽治			企業より 一言				
研究会担当者	同上							
資本金	1,000万円	従業員	12名					
創業	昭和60年10月	本社設立						
所有敷地				E-mail				
URL	<a href="http://shinkuu.co.jp/">http://shinkuu.co.jp/</a>							
49	新熱工業株式会社							
TEL	029-264-2772	FAX	029-264-2606	事業内容 得意な技術	・各種工業用ヒーター ・加熱機器装置の技術開発・設計・製造・販売			
住所	311-1251	ひたちなか市山崎141-5						
代表者	大谷 直子			企業より 一言				
研究会担当者	石野 信一				工業用シーズヒーター及び加熱機器の設計、製造、販売を自社工場で一貫して行っております。半導体・液晶・食品・理化学等、顧客ニーズは多分野にわたり、社会に貢献する仕事を通じて社員の働きがいと生活向上に繋げる事を企業理念とする企業です。			
資本金	3,000万円	従業員	75名					
創業	昭和57年10月	本社設立	昭和57年10月					
所有敷地	土地 12,153m <sup>2</sup> 建物 6,504m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="https://www.shinnetsu.co.jp/">https://www.shinnetsu.co.jp/</a>				main@shinnetsu.co.jp			
50	株式会社進和製作所 水戸工場							
TEL	029-247-5131	FAX	029-247-3858	事業内容 得意な技術	・各種電力形巻線抵抗器、電気車両ブレーキ抵抗器、エレベータ用回生抵抗器 ・各種ワイヤーハーネス			
住所	310-0841	水戸市酒門町西割4231						
代表者	鬼沢 富雄			企業より 一言				
研究会担当者	同上							
資本金	1,600万円	従業員	21名					
創業		本社設立	昭和27年4月					
所有敷地				E-mail				
URL								

51	<b>株式会社杉山製作所</b>							
TEL	0296-24-7660	FAX	0296-24-7632	事業内容 得意な技術	・電動工具、自動車、工作機械部品 ・金属切削加工			
住所	308-0843	筑西市野殿1304-2						
代表者	代表取締役 杉山 充正			企業より 一言				
研究会担当者	同上							
資本金	500万円	従業員	11名					
創業	昭和48年4月	本社設立						
所有敷地	土地 1,800m <sup>2</sup> 建物 200m <sup>2</sup>			E-mail				
URL								
52	<b>助川電気工業株式会社</b>							
TEL	0293-23-6411	FAX	0293-22-0314	事業内容 得意な技術	・エネルギー関連事業 ・産業システム関連事業			
住所	318-0004	高萩市上手綱3333-23						
代表者	高橋 光俊			企業より 一言				
研究会担当者	畠山 拓也							
資本金	92,110万円	従業員	203名		「熱と計測のシステムエンジニアリング」により、技術力で社会に貢献する企業です。			
創業	昭和24年2月	本社設立						
所有敷地	土地 103,547m <sup>2</sup> 建物 22,032m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="https://sukegawadenki.co.jp/">https://sukegawadenki.co.jp/</a>				webadmin@net-sukegawa.com			
53	<b>スターエンジニアリング株式会社</b>							
TEL	0294-38-1212	FAX	0294-38-1215	事業内容 得意な技術	①非接触ICタグ、センサーコイル、ワイヤレスコイル、マイクロモータ等のコイル製品の設計製造 ②バイオ式生ごみ処理機、バイオトイレの設計製造			
住所	316-0022	日立市大沼町1-28-10						
代表者	星 哲哉			企業より 一言				
研究会担当者	星 雅代							
資本金	3,000万円	従業員	45名		お客様のニーズを実現するため、設計段階の少量試作から量産までサポート致します。			
創業	昭和47年7月	本社設立	昭和55年1月					
所有敷地	土地 1,613m <sup>2</sup> 建物 1,082m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="https://www.stareng.co.jp/">https://www.stareng.co.jp/</a>				info@stareng.co.jp			
54	<b>株式会社スミハツ 筑波製造所</b>							
TEL	0296-58-5161	FAX	0296-58-7602	事業内容 得意な技術	・トラック用板ばね ・産業機械・建設機械・鉄道車両用巻ばね ・軌道用分岐器・合成まくらぎ・レール締結装置			
住所	309-1246	桜川市高森1158						
代表者	増田 耕			企業より 一言				
研究会担当者	廣瀬 英宜				・ばね製造、軌道部品製造における、長年の経験と技術を活かした熱間成形・熱処理技術、機械加工技術を持っております。 ・地域交流を目的に、サマーフェスティバルの開催や、小学生のサッカー大会、中学生の野球大会の後援を行っております。			
資本金	34,500万円	従業員	400名					
創業	昭和35年10月	本社設立						
所有敷地	土地 148,411m <sup>2</sup> 建物 43,953m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="http://www.sumihatsu.com/jp/">http://www.sumihatsu.com/jp/</a>							
55	<b>株式会社関プレス</b>							
TEL	0294-36-0300	FAX	0294-34-5947	事業内容 得意な技術	・各種金型設計製作 ・トランクスファー順送単発プレス加工 ・溶接・部品組立加工 ・技術開発			
住所	316-0013	日立市千石町4-3-20						
代表者	関 正克			企業より 一言				
研究会担当者	杉田 政道							
資本金	4,200万円	従業員	60名					
創業	昭和25年5月	本社設立			工法特許を活かし、国内外に技術発信を展開します。「技術なくして未来なし」を理念として事業成長を図ります。			
所有敷地				E-mail				
URL	<a href="http://www.sekipress.jp/">http://www.sekipress.jp/</a>				spc@jsdi.or.jp			

56	<b>株式会社ダイイチ・ファブ・テック</b>							
TEL	029-303-7878	FAX	029-303-7811	事業内容 得意な技術	・金属3Dプリンターによる複雑構造品の製造 ・レーザー(3次元含む)による各種材料の切断 ・複合機による各種材料のフォーミング、切断 ・MC、CNC旋盤加工			
住所	311-4164	水戸市谷津町1-72						
代表者	門脇 大樹			企業より 一言				
研究会担当者	同上				すべてのCNC加工機にCAMを装備し、CAD・CAMによる迅速な高精度・高速度加工に努めている。最近ロボットシステムの開発にも乗り出した。マシニングセンター2台に搬送用ロボット1台のシステムを自社開発した。			
資本金	1,000万円	従業員	18名					
創業	昭和40年1月	本社設立	昭和45年6月					
所有敷地	土地 4,958m <sup>2</sup> 建物 1,517m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="http://www.d-f-t.jp/">http://www.d-f-t.jp/</a>				info@d-f-t.jp			
57	<b>泰榮電器株式会社</b>							
TEL	0296-72-1281	FAX	0296-72-3257	事業内容 得意な技術	・医療用制御機器、各種試験装置の設計・製造 ・産業用電力機器、交通制御関連機器の製造・設計 ・表面実装基板の製造			
住所	309-1625	笠間市来栖1706						
代表者	南雲 実			企業より 一言				
研究会担当者	同上							
資本金	3,000万円	従業員	84名		ISO9001、ISO13485、KESステップ2SR取得、CSR活動の推進を行っております。			
創業	平成9年7月	本社設立	平成9年7月					
所有敷地	土地 32,643m <sup>2</sup> 建物 2,272m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="https://www.taiei-denki.co.jp/">https://www.taiei-denki.co.jp/</a>				nankumo@taiei-denki.co.jp			
58	<b>株式会社タイショー</b>							
TEL	029-247-5411	FAX	029-248-2172	事業内容 得意な技術	・農業機械の製造・販売 ・太陽光発電の施工・販売 ・凍結防止剤散布機の製造・販売			
住所	310-0836	水戸市元吉田町1027						
代表者	小藪井 正美			企業より 一言				
研究会担当者	井坂 博道				当社は、100年以前より農業機械の開発・生産・販売を通して、日本農業の発展に貢献してまいりました。近年では、太陽光発電の施工・販売や凍結防止剤散布機の普及活動によって、環境保全や道路の安全・安心という課題にも取り組んでおります。当社は、当社に集う全員の成長をもって、少しでも社会に貢献できればと考えております。			
資本金	10,000万円	従業員	100名					
創業	大正3年	本社設立	昭和18年					
所有敷地	土地 46,526m <sup>2</sup> 建物 19,300m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="http://www.taisho1.co.jp/">http://www.taisho1.co.jp/</a>				info@taisho1.co.jp			
59	<b>株式会社高木製作所</b>							
TEL	029-272-4401	FAX	029-272-4403	事業内容 得意な技術	・メッキ及び精密銅部品の製造、販売 ・ヒートシンク、ユニット製品の開発、製造、販売			
住所	312-0024	ひたちなか市勝倉3433						
代表者	高木 章三			企業より 一言				
研究会担当者	同上							
資本金	2,050万円	従業員	95名					
創業	昭和22年7月	本社設立						
所有敷地	土地 6,600m <sup>2</sup> 建物 3,300m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="http://www5f.biglobe.ne.jp/~takagiss/">http://www5f.biglobe.ne.jp/~takagiss/</a>				takagiss@mva.biglobe.ne.jp			
60	<b>高千穂精機株式会社 筑波営業所</b>							
TEL	029-851-9701	FAX	029-852-5584	事業内容 得意な技術	・精密測定機器・試験機・検査機器の製造及び販売			
住所	305-0821	つくば市春日4-18-11						
代表者	(所長)砂見 秀樹			企業より 一言				
研究会担当者	中沢 洋介							
資本金	4,500万円	従業員	70名					
創業	昭和34年12月	本社設立	昭和34年12月		“あつたら良いな”を現実のものとする夢工場として、日本が目指す更なる産業界の発展と子供達が安全に暮らせる社会の構築に「ほんの少しお役にたちたい」の精神を忘れずに真正面から取り組んでまいります。			
所有敷地				E-mail				
URL	<a href="http://tsk-mt.com/">http://tsk-mt.com/</a>				tsukuba@takachihoseiki.co.jp			

61	滝之台電機工業株式会社							
TEL	029-841-0202	FAX	029-841-0418	事業内容 得意な技術	・無停電電源装置、電源装置筐体等の板金筐体部品 ・薄物精密板金加工(精密箱物類の加工)			
住所	300-0850	土浦市中村東2-1-22						
代表者	萩原 勝美			企業より 一言	設計から板金製作・組立まで一貫して行えます。			
研究会担当者	野口 さい子							
資本金	1,600万円	従業員	44名					
創業	昭和33年1月	本社設立						
所有敷地	土地 9,275m <sup>2</sup> 建物 3,200m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="https://takiden.net/">https://takiden.net/</a>				23-takijiro@takiden.co.jp			
62	株式会社タナックス							
TEL	029-264-2323	FAX	029-264-2325	事業内容 得意な技術	・計測機器の設計・製造・点検校正・販売及びレンタル ・制御盤のシステム設計・製造及び保守点検 ・計量器(圧力、温度、重さ)の製造届出工場、計量証明事業所 ・校正証明書付計測器レンタル、計測器全般の校正			
住所	311-1251	ひたちなか市山崎64						
代表者	田中 安則			企業より 一言	・ISO/IEC 17025(JCSS 長さ 2009年取得、JCSS圧力2015年取得) ・ISO 9001:2008(2011年取得 2020年更新) ・茨城県圧力検定(標準圧力計の検定)を行っています。			
研究会担当者	同上							
資本金	9,800万円	従業員	18名					
創業	昭和53年4月	本社設立	昭和53年4月					
所有敷地	本社 1,320m <sup>2</sup> 銚田倉庫 1,419m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="http://www.tanacs.co.jp/">http://www.tanacs.co.jp/</a>				service@tanacs.co.jp			
63	千代田メインテナンス株式会社							
TEL	0291-37-3131	FAX	0291-37-3341	事業内容 得意な技術	・原子力施設の工事業務 ・原子力施設の運転管理業務			
住所	311-1493	銚田市箕輪1632番地1						
代表者	宮崎 勇			企業より 一言	当社は原子力関連サービスを提供する会社です。原子力事業の草創期から技術の向上、積み重ねを行い、放射性汚染管理をコア技術としたオンリーワンサービスを提供しております。			
研究会担当者	吉川 祐一							
資本金	5,400万円	従業員	82名					
創業	昭和38年6月	本社設立	昭和38年6月					
所有敷地	土地 16,000m <sup>2</sup> 建物 810m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="http://www.cmaint.co.jp/">http://www.cmaint.co.jp/</a>				yoshikawa@cmaint.co.jp			
64	ツクバリカセイキ株式会社							
TEL	029-864-8230	FAX	029-864-8228	事業内容 得意な技術	・流体物理を基礎とした、計測機器の設計・販売			
住所	300-2622	つくば市要212						
代表者	浜 和伸			企業より 一言	・ツクバリカセイキ株式会社			
研究会担当者	同上							
資本金	3,000万円	従業員	9名		・計測機器の設計・製造・販売			
創業	昭和58年	本社設立			・計測機器の設計・製造・販売			
所有敷地				E-mail				
URL	<a href="http://www.trs-jp.com/">http://www.trs-jp.com/</a>							
65	ツジ電子株式会社							
TEL	029-832-3031	FAX	029-832-2662	事業内容 得意な技術	ツジ電子の製品			
住所	300-0013	土浦市神立町3739			・多軸ステッピングモータコントローラ、高速カウンタ・タイマ、V-Fコンバータ、レゾルバ信号発生器 等			
代表者	植松 弘之			企業より 一言	・ツジ電子では、無償保証期間を1年としています が、製品サポート期間には制限を設けておりま せん。			
研究会担当者	同上				・ツジ電子では、電子・電気回路の設計・製造からシ ステムの構築まで、様々な分野でのお手伝いが出来 ます。			
資本金	3,000万円	従業員	20名					
創業	昭和52年4月	本社設立	昭和56年5月					
所有敷地	土地 1,660m <sup>2</sup> 建物 695m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="https://www.tsuji-denshi.co.jp/">https://www.tsuji-denshi.co.jp/</a>				info2@tsuji-denshi.co.jp			

66	<b>株式会社テック</b>							
TEL	0295-55-2567	FAX	0295-55-2587	事業内容 得意な技術	・修理サービス部門のアウトソーシング ・電子機器の修理メンテナンス			
住所	311-4613	常陸大宮市長倉1253-1						
代表者	川又 晋			企業より 一言				
研究会担当者	同上				・電化製品や電子基板の修理、メンテナンスは弊社にお任せ下さい。			
資本金	3,600万円	従業員	15名					
創業	昭和46年7月	本社設立						
所有敷地	土地 14,000m <sup>2</sup> 建物 6,500m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="http://www.tech-japan.co.jp/">http://www.tech-japan.co.jp/</a>				info@tech-japan.co.jp			
67	<b>株式会社テックス</b>							
TEL	0299-64-6565	FAX	0299-64-5632	事業内容 得意な技術	・地震・気象観測システム・装置の開発 ・工業計測システムの開発 ・通信機器、計測機器の開発 ・Windows、Linuxでのアプリケーションソフトウェアの開発 ・Linux、iTRON等でのファームウェアの開発			
住所	311-2435	潮来市上戸416-7						
代表者	箕輪 秀男			企業より 一言	・複合機対応の緊急地震速報システムSafficeEQを開発しております ・通信技術を軸としたシステム・装置の開発得意としております。			
研究会担当者	同上							
資本金	1,000万円	従業員	13名					
創業	昭和59年5月	本社設立	昭和62年11月					
所有敷地				E-mail				
URL	<a href="https://www.tecs.ne.jp/">https://www.tecs.ne.jp/</a>				info@tecs.ne.jp			
68	<b>株式会社土井工業所</b>							
TEL	029-273-1711	FAX	029-273-1712	事業内容 得意な技術	・エレベータ・エスカレータ関連の薄物板金、中厚物製缶作業			
住所	312-0021	ひたちなか市三反田5232-2						
代表者	土井 弘樹			企業より 一言				
研究会担当者	同上							
資本金	2,000万円	従業員	32名					
創業		本社設立	昭和42年5月					
所有敷地				E-mail				
URL	<a href="http://www.nm-kumiai.or.jp/doi.html">http://www.nm-kumiai.or.jp/doi.html</a>							
69	<b>株式会社東京電機</b>							
TEL	029-857-4341	FAX	029-857-6425	事業内容 得意な技術	・非常用・防災用および一般非常用発電装置の製造・販売			
住所	305-0003	つくば市桜3-11-1						
代表者	塩谷 智彦			企業より 一言	自家発電装置の設計、製造、据付、メンテナンスまで1920年の創業以来、永年に亘る経験と実績を商品に生かし、より良い安心な商品をお客様に提供できるよう取り組んで参ります。			
研究会担当者	鈴木 清生							
資本金	7,200万円	従業員	174名					
創業	大正9年3月	本社設立						
所有敷地				E-mail				
URL	<a href="https://www.tokyodenki.co.jp/">https://www.tokyodenki.co.jp/</a>				k.suzuki@tokyodenki.co.jp			
70	<b>東洋発條工業株式会社 石岡工場</b>							
TEL	0299-26-2168	FAX	0299-26-0702	事業内容 得意な技術	・各種ばね(座金・線ばね・板ばね)製造、販売 ・精密プレス部品・電子部品製造			
住所	311-3434	小美玉市栗又四ヶ2576						
代表者	山田 研司			企業より 一言	・各種ばねの設計・生産を行っています。 ・精密プレス部品の金型製作、生産を行っています。			
研究会担当者	同上							
資本金	4,000万円	従業員	138名					
創業	昭和12年7月	本社設立	昭和12年7月					
所有敷地	土地 20,294m <sup>2</sup> 建物 3,801m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="http://www.tohatsu-i.co.jp">http://www.tohatsu-i.co.jp</a>				yamada@tohatsu-i.co.jp			

71	<b>株式会社TOKIRON</b>							
TEL	029-831-2211	FAX	029-831-2216	事業内容 得意な技術	ブルドーザー、パワーショベル等の建設土木機械等の足廻り装置及び部品の開発、製造、販売			
住所	300-0015	土浦市北神立町1-10						
代表者	本多 康人			企業より 一言	当社は国内有数のクローラリンクメーカーであり、国内外において高いブランドを持っています。			
研究会担当者	石山 貴章							
資本金	1,000万円	従業員	11名					
創業	平成15年11月	本社設立	平成23年10月					
所有敷地	土地 19,645m <sup>2</sup> 建物 11,275m <sup>2</sup>			E-mail				
URL					ishiyama.takaaki@maxis.co.jp			
72	<b>有限会社飛田理化硝子製作所</b>							
TEL	029-272-2361	FAX	029-272-2362	事業内容 得意な技術	・特殊光ファイバ母材作製 ・電気炉延伸加工 ・研削加工、研磨加工、溝棒加工、切断加工、穴あけ加工			
住所	312-0063	ひたちなか市田彦1116-11						
代表者	木植 秀之			企業より 一言	ガラス旋盤、電気炉延伸、穴あけ加工機、円筒研削機、平面研削機、切断機、マシニングセンタ、ホーニング、センタレスなど当社所有の多様な機械を駆使してご要望の形を実現いたします。 ご依頼頂ければ試作などの少量生産でも対応いたしますので、お気軽にご相談ください。			
研究会担当者	同上							
資本金	300万円	従業員	6名					
創業	昭和46年	本社設立	平成9年9月					
所有敷地	土地 927m <sup>2</sup> 建物 603m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="https://tobitarika-glass.works/">https://tobitarika-glass.works/</a>				tobitarika@trg.works			
73	<b>株式会社ナジコ</b>							
TEL	0293-23-3811	FAX	0293-22-5649	事業内容 得意な技術	・鉄道車両部品の設計、販売 ・ユニバーサルジョイント及びセーフティーフィット <sup>®</sup> の設計、販売、アフターサービス ・熱交換器 大型熱交換器の設計、販売、アフターサービス			
住所	318-0001	高萩市赤浜松久保412						
代表者	中村 弘樹			企業より 一言	当社は鉄道の車両部品を提供する商社部門と、ユニバーサルジョイント、熱交換器、大型熱交換器を製造するメーカー部門の2つの顔を併せ持っている企業です。創業96年目を迎え、100周年に向け世界中のお客様にナジコファンとなっていただけるように精進して参ります。			
研究会担当者	下山 勝久							
資本金	31,500万円	従業員	173名					
創業	昭和4年7月	本社設立	昭和22年6月					
所有敷地				E-mail				
URL	<a href="https://www.najico.co.jp/">https://www.najico.co.jp/</a>				katsuhisa.shimoyama@najico.co.jp			
74	<b>中山商事株式会社</b>							
TEL	0294-22-5291	FAX	0294-25-1190	事業内容 得意な技術	・実験・試験装置の設計・製作、廃水・廃ガス処理装置の設計・製作、試薬・工業薬品の販売、理化学機器の販売			
住所	317-0075	日立市相賀町17-9						
代表者	中山 大助			企業より 一言	特注品・単品サービスにとどまらず、システムエンジニアによる提案型企業です。また、商社機能を発揮し、メーカーとのネットワークによる提案も実施しております。			
研究会担当者	海老原 敏行							
資本金	9,500万円	従業員	200名					
創業	昭和15年8月	本社設立	昭和24年11月					
所有敷地	茨城県5カ所他 栃木県・福島県・宮城県			E-mail				
URL	<a href="http://www.nakayama-co.jp/">http://www.nakayama-co.jp/</a>				system@nakayama-co.jp			
75	<b>ニダック株式会社 高萩工場</b>							
TEL	0293-24-1111	FAX	0293-24-0111	事業内容 得意な技術	・ステンレス鋳物、耐熱鋳物、その他特殊合金鋳物の製造販売 ・ステンレス鋼の溶接組立、熱処理、非破壊検査の受託 ・AOD精錬の受託 ・非破壊検査(PT・RT・MT・UTなど)を行い、高品質製品を提供			
住所	318-0004	高萩市上手網朝山3641						
代表者	(取締役工場長)滝 義則			企業より 一言				
研究会担当者	松島 正博							
資本金	10,000万円	従業員	119名					
創業		本社設立	昭和49年7月					
所有敷地	土地 47,569m <sup>2</sup> 建物 10,266m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="http://www.nidak.com/">http://www.nidak.com/</a>							

76	<b>日東絶縁株式会社 茨城事業所</b>												
TEL	0294-33-1280	FAX	0294-35-2917	事業内容 得意な技術  企業より 一言	・耐アーク性、耐熱性電気絶縁物の製造 ・合成樹脂成形品の製造 ・各種電気品の製造組立 ・電磁接触器の製造・販売								
住所	316-0002	日立市桜川町4-7-12											
代表者	高村 桂治												
研究会担当者	同上												
資本金	2,000万円	従業員	54名		・当社は、電気絶縁物の専門メーカーとしまして創業以来培つて来ました技術、技能、経験を生かし、お客様のニーズにお応え出来るように努力しております。								
創業	昭和14年6月	本社設立	昭和36年3月		・社員一同、友愛を大切にし、人と人とのふれあいを通じて地域との共存、融和を図り豊かな社会作りに貢献してまいりたいと思います。								
所有敷地	土地 2,121m <sup>2</sup> 建物 2,195m <sup>2</sup>												
URL	<a href="https://nzk.co.jp/">https://nzk.co.jp/</a>				E-mail	k-takamura@nzk.co.jp							
77	<b>日東電気株式会社</b>												
TEL	029-292-1221	FAX	029-292-7324	事業内容 得意な技術  企業より 一言	・アルミダイカストの鋳造・加工・組立 ・プリント基板実装 ・FRP・プラスチック成形品の設計・製造 ・各種金型・精密切削部品・小型燃料ポンプの製造								
住所	311-3116	東茨城郡茨城町長岡3268											
代表者	阿部 太洋												
研究会担当者	同上												
資本金	3,300万円	従業員	150名		・各々の専用工場における一環生産システムにより、試作品から量産品まで、幅広いご注文を承っております。								
創業	昭和26年6月	本社設立	昭和26年9月		・品質・コスト・納期の徹底追及でお客様に貢献いたします。								
所有敷地													
URL	<a href="https://www.nittocorp.co.jp/">https://www.nittocorp.co.jp/</a>				E-mail	postmaster@nittocorp.co.jp							
78	<b>日本ゲージ株式会社</b>												
TEL	029-292-2511	FAX	029-292-2502	事業内容 得意な技術  企業より 一言	・エレベータ部品の製造 ・理化学機器部品、プリンタ部品の製造 ・半導体製造装置部品の製造 ・その他精密板金加工 (V溝加工、ロール曲げ、接着加工、レーザー溶接、バフ研磨等)								
住所	311-3116	東茨城郡茨城町長岡3652											
代表者	山野内 十一郎												
研究会担当者	山野内 大二郎												
資本金	4,000万円	従業員	110名		手の平サイズから4mまでの大物板金加工を得意としております。鉄、ステンレス、アルミを中心とした精密板金加工(タレットパンチプレス、レーザー、曲げ、接着、溶接)を表面処理から組立まで一貫受注体制を可能しております。								
創業	昭和8年4月	本社設立	昭和28年7月		試作品や小ロット品(1個から)の製作も承っておりますので、何か板金加工でお困りの際は遠慮なくご相談ください。								
所有敷地	土地 25,642m <sup>2</sup> 建物 5,213m <sup>2</sup>												
URL	<a href="https://www.nihongauge.co.jp/">https://www.nihongauge.co.jp/</a>				E-mail	info@nihongauge.co.jp							
79	<b>株式会社野上技研 茨城工場</b>												
TEL	0295-53-2188	FAX	0295-53-1228	事業内容 得意な技術  企業より 一言	・二次電池部材用 超精密打抜き治具、金型の製造・販売 ・難加工材料の加工及び断面観察、元素分析の受託試験 ・引張強度試験用の試験片作製ツールの製造・販売 ・精密打抜き/切断加工における技術コンサルティング								
住所	319-2144	常陸大宮市泉1136-3											
代表者	野上 良太												
研究会担当者	同上												
資本金	1,000万円	従業員	56名		・60種類以上のテスト加工用治具に加え、グローブボックスやSEMを保有し、対象材料の最適な加工方法と製品をご提案いたします。								
創業	昭和45年4月	本社設立	昭和48年7月		・引張強度試験用試験片作製ツールの製造・販売から、引張試験の受託まで、幅広い分野のお客様にソリューションを提供しております。								
所有敷地	土地 7,200m <sup>2</sup> 建物 2,840m <sup>2</sup>												
URL	<a href="https://nogamigiken.com/">https://nogamigiken.com/</a>				E-mail	support@nogamigiken.com							
80	<b>橋本精密工業株式会社 茨城工場</b>												
TEL	0299-45-7155	FAX	0299-45-7157	事業内容 得意な技術  企業より 一言	・複合カシメプレス加工 ・精密順送プレス金型製作 ・精密薄板バネ加工 ・金型修理								
住所	319-0206	笠間市安居3122											
代表者	橋本 靖久												
研究会担当者	鈴木 祥弘				・当社は設立して50年となる企業です(創業85年)								
資本金	3,000万円	従業員	45名		普段目にしない箇所に使用されることが多い部品の製造を行っています。国内はもとより、ベトナム・中国にも拠点がありグローバル対応を行っています。								
創業	昭和10年1月	本社設立	昭和45年2月										
所有敷地	土地 7,960m <sup>2</sup>												
URL	<a href="http://www.hskcoltd.co.jp/">http://www.hskcoltd.co.jp/</a>				E-mail	suzuki_yoshihiro@hskcoltd.co.jp							

81	<b>株式会社原製作所</b>							
TEL	0297-63-1171	FAX	0297-63-1177	事業内容 得意な技術	冷凍用ユニットクーラおよび熱交換器の製造			
住所	301-0901	稲敷市下根本7940-1						
代表者	原 正憲			企業より 一言	東京都葛飾区で創業し、龍ヶ崎市に工場を建設、現在は稲敷市で事実上の本社工場として操業しています。熱交換器のことなら、なんでもご相談ください。			
研究会担当者	原 泰嗣							
資本金	4,800万円	従業員	62名					
創業	昭和22年1月	本社設立	昭和29年9月					
所有敷地	土地 10,931m <sup>2</sup> 建物 4,884m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="https://www.harass.co.jp/">https://www.harass.co.jp/</a>				harass@harass.co.jp			
82	<b>株式会社ヒューマンサポートテクノロジー</b>							
TEL		FAX		事業内容 得意な技術				
住所	319-1106	東海村白方1752-16シャルム東海店舗B号室			・画像認識システムの開発 ・AI画像検査システム			
代表者	小野 浩二			企業より 一言				
研究会担当者	同上				・カメラで撮影した映像を解析することにより工業製品の検査の自動化、作業支援を行っております。			
資本金	500万円	従業員	5名		・人や動物の動きを分析。工場内のムダを見える化します。			
創業	平成26年3月	本社設立						
所有敷地				E-mail				
URL	<a href="http://www.hstec.jp">http://www.hstec.jp</a>				ono@hstec.jp			
83	<b>株式会社HIRANUMA</b>							
TEL	0120-47-6411	FAX	029-247-6942	事業内容 得意な技術	自動滴定装置、水分測定装置、水質・環境分析装置(水銀、TOCなど)をはじめとする理化学分析機器および関連・応用機器の 設計・製造			
住所	310-0836	水戸市元吉田町1739						
代表者	平沼 和也			企業より 一言	1965年に滴加制御式自動滴定装置、1972年に電量法カールフィッシャー微量水分測定装置を、それぞれ国内で初めて開発。			
研究会担当者	同上				化学成分の定量および水分含有量の測定で困らない世界の実現を使命としています。			
資本金	2,500万円	従業員	114名					
創業	昭和18年12月	本社設立	昭和39年7月					
所有敷地	土地 13,200m <sup>2</sup> 建物 4,000m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="https://www.hiranuma.com/">https://www.hiranuma.com/</a>				info@hiranuma.com			
84	<b>株式会社ブイテックス 東海工場</b>							
TEL	029-285-0601	FAX	029-285-0664	事業内容 得意な技術	・半導体、FPD(液晶、有機ELパネル)、薄膜ソーラーパネルの製造装置用真空バルブの製造販売			
住所	312-0003	ひたちなか市足崎1263			・ラップチャーディスク(破裂板)の製造販売			
代表者	中村 豪志			企業より 一言	・ハイパフォーマンスバルブの専門メーカーとして設計、開発、生産までを一貫して行っており、世界中の最新テクノロジーの発展に貢献しております。			
研究会担当者	山田 光治				・日本で唯一のラップチャーディスクメーカーとして、各種プラントの安全を支えております。			
資本金	44,320万円	従業員	285名					
創業	昭和24年5月	本社設立						
所有敷地	土地 28,542m <sup>2</sup> 建物 7,188m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="https://www.vtex.co.jp/">https://www.vtex.co.jp/</a>				info@mail.vtex.co.jp			
85	<b>株式会社フジテック</b>							
TEL	029-302-2288	FAX	029-302-2289	事業内容 得意な技術	・総合商社			
住所	310-0004	水戸市青柳町3815			・工業用品・自動車用品のトータルサプライヤー			
代表者	小泉 不二夫			企業より 一言	・一期一会 ホームページもご覧下さい			
研究会担当者	同上							
資本金	1,000万円	従業員	14名					
創業	昭和48年4月	本社設立	昭和52年9月					
所有敷地	土地 2,167m <sup>2</sup> 建物 780m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="http://www.22tec.com/">http://www.22tec.com/</a>				info@22tec.com			

86	株式会社双葉電機製作所						
TEL	029-247-8715	FAX	029-247-8716	事業内容 得意な技術	・金属切削加工 ・溶接加工 ・装置機械・治具のオーダーメイド製作		
住所	310-0841	水戸市酒門町字西割4265-3					
代表者	磯崎 泰宏						
研究会担当者	同上			企業より 一言			
資本金	1,000万円	従業員	30名		・少量多品種一括受注OK ・難削材加工 ・図面なしでもほしい物を形に。		
創業	昭和43年5月	本社設立					
所有敷地							
URL	<a href="http://www.futabadenki.co.jp/">http://www.futabadenki.co.jp/</a>			E-mail	y.izozaki@futaba.denki.co.jp		
87	双葉メッキ工業株式会社 古河工場						
TEL	0280-92-0841	FAX	0280-92-0842	事業内容 得意な技術	・亜鉛めっき(吊るしめっき・バレルめっき) ・ニッケルめっき ・アルミ製品のアルマイト及び化成処理		
住所	306-0212	古河市久能1412-3					
代表者	矢澤 宏幸						
研究会担当者	矢澤 啓次			企業より 一言			
資本金	1,000万円	従業員	30名		・小ロットから量産品まで可能です。 ・亜鉛めっきの3価ユニクロ、クロメート、黒クロメート処理には自信あり。		
創業	昭和39年8月	本社設立	昭和45年1月				
所有敷地	土地 2,000m <sup>2</sup> 建物 1,200m <sup>2</sup>						
URL	<a href="http://www.kogonet.ne.jp/~yzw/">http://www.kogonet.ne.jp/~yzw/</a>			E-mail	yzw@kogonet.ne.jp		
88	ペンギンシステム株式会社						
TEL	029-846-6671	FAX	029-846-6672	事業内容 得意な技術	パソコン向けだけでなく、スマートフォンからスパコンまで幅広いプラットフォームに対応可能です。データの処理・解析・可視化、シミュレーション、WEBシステムまで分野も問いません。工場向け工具管理・ライン制御、IoT、AI等の開発実績もあり。		
住所	305-0047	つくば市千現2-1-6 つくば研究支援センターCB10					
代表者	仁衡 琢磨						
研究会担当者	同上			企業より 一言	創業40年超えの独立系ソフト開発会社です。難度の高い案件もお任せください。仕様があいまいでも対応可能です。お客様のイメージをお聞きしてオーダーメイドを行う、それが弊社の仕事です。		
資本金	2,500万円	従業員	30名				
創業	昭和58年3月	本社設立					
所有敷地							
URL	<a href="https://www.penguins.co.jp/">https://www.penguins.co.jp/</a>			E-mail	soumu@penguins.co.jp		
89	株式会社堀田電機製作所						
TEL	0294-28-1181	FAX	0294-28-1182	事業内容 得意な技術	・銅を主な材料とした導体加工、電工作業(巻線、絶縁、成形、組線など)を得意としています。 ・他にも様々な電磁石コイルの製作や、自社製品の非常用ガスエンジン発電機を製造しています。		
住所	319-1225	日立市石名坂2-43-9					
代表者	松本 秀敬						
研究会担当者	部 哲也			企業より 一言			
資本金	1,000万円	従業員	80名		発電機、電動機の導体加工から巻線、組線作業までワンストップで対応が可能なため、お客様の無駄な工程を省き、製造リードタイムの短縮に貢献致します。		
創業	昭和25年4月	本社設立	昭和46年4月				
所有敷地	土地 2,650m <sup>2</sup> 建物 1,980m <sup>2</sup>						
URL	<a href="http://www.hottadenki.co.jp/">http://www.hottadenki.co.jp/</a>			E-mail	hotta1@hottadenki.co.jp		
90	株式会社前島工業所						
TEL	029-896-1115	FAX	029-896-1526	事業内容 得意な技術	・産業用大型製缶品(15t未)の製造及び、部品製造 ・熱交換器・圧力容器・真空容器・ボイラ等の製造 ・レーザー(SS22t、SUS6t)、6t-6000mmプレス、溶接、塗装まで全て対応可能です。		
住所	300-0122	かすみがうら市西成井2560-21					
代表者	前島 一至			企業より 一言	・各種(中型鋳金、製缶、配管)対応可、非量産品得意。 ・小型・大型(五面加工機)、図面を見ての高度な製缶得意です。		
研究会担当者	同上						
資本金	2,000万円	従業員	50名		世の中とてもスピードが早いです。 当社も特急対応をしていますので、ご相談ください。		
創業	昭和38年11月	本社設立	昭和46年12月				
所有敷地	土地 7,341m <sup>2</sup> 建物 1,876m <sup>2</sup>						
URL	<a href="http://www.maejima-ic.co.jp/">http://www.maejima-ic.co.jp/</a>			E-mail	info@maejima-ic.co.jp		

91	<b>有限会社松山金型技研</b>							
TEL	029-282-2642	FAX	029-298-5156	事業内容 得意な技術	プラスチック金型・ダイカスト金型設計製作			
住所	319-1111	那珂郡東海村豊白1-2-5						
代表者	松山 徳泰			企業より 一言				
研究会担当者	同上							
資本金	300万円	従業員						
創業	昭和62年	本社設立						
所有敷地				E-mail				
URL								
92	<b>株式会社丸木屋製作所</b>							
TEL	029-833-5050	FAX	029-897-2626	事業内容 得意な技術	・建設機械部品のメーカーです。 ・各種マニフォールド・ブロック等の油圧部品の加工はじめ、機械加工、溶接、表面処理等、幅広く取り扱っております。			
住所	300-0213	かすみがうら市牛渡5936-5						
代表者	佐藤 進			企業より 一言				
研究会担当者	佐藤 大							
資本金	2,000万円	従業員	30名		多種多様な建設機械部品作りの経験を活かし、日本国内のニーズにあった物(分野)を開拓していきたいと思っています。			
創業	昭和38年8月	本社設立						
所有敷地	土地 11,590m <sup>2</sup> 建物 1,449m <sup>2</sup>			E-mail	marukiya@axel.ocn.ne.jp			
URL	<a href="http://www.marukiya-ss.com/">http://www.marukiya-ss.com/</a>							
93	<b>溝口鍍金株式会社</b>							
TEL	0299-83-0511	FAX	0299-83-1351	事業内容 得意な技術	電気亜鉛めっき、化学研磨、大型の亜鉛めっきが得意			
住所	314-0012	鹿嶋市平井2279-11						
代表者	溝口 貴輝			企業より 一言				
研究会担当者	同上							
資本金	2,000万円	従業員	34名		長~いもの、重~いもの、やりにく~いもの、単品のメッキ加工、少量多品種のメッキ加工、亜鉛メッキ専門です。			
創業	昭和34年11月	本社設立	昭和42年3月					
所有敷地	土地 10,000m <sup>2</sup> 建物 3,000m <sup>2</sup>			E-mail	info@mepco.co.jp			
URL	<a href="https://www.mepco.co.jp/">https://www.mepco.co.jp/</a>							
94	<b>水戸工機株式会社</b>							
TEL	029-251-5111	FAX	029-251-5114	事業内容 得意な技術	・標準工具・特殊工具の製造(作業工具を材料から鍛造、機械加工、熱処理、仕上げまで一貫生産) ・排水処理施設の設計、施工、管理(施行実績1,000カ所以上) ・植栽の維持管理			
住所	311-4143	水戸市大塚町1845						
代表者	成田 浩明			企業より 一言				
研究会担当者	坂本 聰							
資本金	4,650万円	従業員	82名		カタログ製品以外に、規格にない形状および寸法に加工する、特注品の製作を承ります。			
創業	昭和15年10月	本社設立	昭和15年10月					
所有敷地	土地 12,000m <sup>2</sup> 建物 3,000m <sup>2</sup>			E-mail	info@mitotool.com			
URL	<a href="https://www.mitotool.com/">https://www.mitotool.com/</a>							
95	<b>水戸暖冷工業株式会社</b>							
TEL	029-292-0811	FAX	029-240-7008	事業内容 得意な技術	・冷暖房空調設備機器、送風機、換気扇及び制御機器の設計、製造、保守管理			
住所	311-3115	東茨城郡茨城町前田1680						
代表者	笠原 薫			企業より 一言				
研究会担当者	岩瀬 潔							
資本金	5,000万円	従業員	109名		空調機器や換気扇の他に新たにヒーポン空調器、デシカント空調への事業拡大を図っています。			
創業	昭和35年12月	本社設立	昭和39年10月					
所有敷地	土地 50,000m <sup>2</sup> 建物 13,860m <sup>2</sup>			E-mail	iwase@danrey.co.jp			
URL	<a href="http://www.danrey.co.jp/">http://www.danrey.co.jp/</a>							

96	<b>ミヤコ自動車工業株式会社 結城事業所</b>							
TEL	0296-32-5411	FAX	0296-32-5413	事業内容 得意な技術	自動車・産業車両用ブレーキ部品の研究開発・製造および販売。建設機械・車両用のブレーキでは、ユニークなブレーキを開発・設計・製造・販売しております。			
住所	307-0016	結城市新堤仲通り6-9						
代表者	坂森 正信			企業より 一言				
研究会担当者	赤塚 裕樹				東京は港区西新橋に本社があり、今年で創業72年になります。創業以来、自動車・産業車両用ブレーキ部品を国内はもとより、海外のお客様にも供給してまいりました。			
資本金	15,100万円	従業員	196名					
創業	昭和24年2月	本社設立	昭和27年4月					
所有敷地	土地 29,570m <sup>2</sup> 建物 7,490m <sup>2</sup>			E-mail	ホームページよりアクセス下さい。			
URL	<a href="http://www.miyaco-brake.co.jp/">http://www.miyaco-brake.co.jp/</a>							
97	<b>株式会社宮本製作所</b>							
TEL	0280-92-8517	FAX	0280-92-8520	事業内容 得意な技術	・自動車エンジン部品(バルブシートからカムシャフトまで)の試作加工(切削・研削・アッセンブリ) ・マグネシウム加工			
住所	306-0215	古河市水海2393						
代表者	宮本 隆			企業より 一言				
研究会担当者	同上				マグネシウムのプロとして、既成概念にとらわれず人々の健康と環境改善に貢献できる製品を創造します。			
資本金	2,300万円	従業員	23名					
創業	昭和40年4月	本社設立	昭和40年4月					
所有敷地	土地 2,665m <sup>2</sup> 建物 1,352m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="http://www.miayamotoss.co.jp/">http://www.miayamotoss.co.jp/</a>				accounting@miayamotoss.co.jp			
98	<b>山藤鉄工株式会社</b>							
TEL	029-282-3911	FAX	029-282-1771	事業内容 得意な技術	・重電機用鋼構造溶接物及び各種塔槽類の製作 ・その他製缶品一般の設計・製作			
住所	319-1112	那珂郡東海村村松3115-7						
代表者	山形 洋司			企業より 一言				
研究会担当者	同上				天井走行クレーン10tが設置されているので、小物から大型製品まで製作可能である。			
資本金	1,000万円	従業員	23名					
創業	昭和9年12月	本社設立	昭和44年11月					
所有敷地	土地 4,225m <sup>2</sup> 建物 1,340m <sup>2</sup>			E-mail				
URL					yamatoh@mito.ne.jp			
99	<b>山野井精機株式会社</b>							
TEL	0297-58-1211	FAX	0297-58-1215	事業内容 得意な技術	・金型設計・製作・部品加工 ・金属プレス加工 ・軽金属加工(主にマグネシウム) ・半自動組立機製作			
住所	300-2347	つくばみらい市豊体1670-3						
代表者	山野井 周一			企業より 一言				
研究会担当者	同上				小ロットから大量生産まで対応致します。			
資本金	8,000万円	従業員	21名					
創業	昭和39年1月	本社設立	昭和43年10月					
所有敷地	土地 5,010m <sup>2</sup> 建物 3,640m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="http://www.yamanoiseiki.co.jp/">http://www.yamanoiseiki.co.jp/</a>							
100	<b>株式会社横山鍍金</b>							
TEL	029-247-2661	FAX	029-247-1464	事業内容 得意な技術	・銅、ニッケル、クロームメッキ、亜鉛メッキ(三価クロメート、六価クロメート)、黒ニッケルメッキ、Pdフリー無電解ニッケル、SUS電解研磨、バフ研磨、ブラスト処理、金銀メッキ、硬質クローム、梨地クローム、アルミ化成処理他			
住所	310-0845	水戸市吉沢町827-1						
代表者	横山 秀樹			企業より 一言				
研究会担当者	同上				・精密加工品から雑貨まで 品質重視、納期厳守			
資本金	1,000万円	従業員	17名					
創業	大正9年2月	本社設立	昭和43年5月					
所有敷地	土地 2,145m <sup>2</sup> 建物 1,207m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="http://yokoyama-mekki.com/">http://yokoyama-mekki.com/</a>				yokoyama-mk@mbd.nifty.com			

101	<b>株式会社ヨシダ</b>							
TEL	029-297-1005	FAX	0.29-297-1008	事業内容 得意な技術	原子力施設用各種装置 エネルギー関連機器の設計製作据付け 精密機器部品の製作 発電所用部品等の製作 その他／関連事業			
住所	311-1135	水戸市六反田町1279-1						
代表者	米川 周佑			企業より 一言				
研究会担当者	同上				社内に設計/機械加工/製缶溶接の3部門があり、各部門が三位一体となり連携しています。近年は福島第一原発廃炉向け製品の開発や放射線医薬品分野、次世代エネルギー分野へと事業拡大をしています。また、研究開発も積極的に取り組んでおり、次世代グローブボックスの開発を、ベンチャー企業、研究機関、大学等と連携し取り組んでいます。			
資本金	1,500万円	従業員	66名					
創業	大正12年4月	本社設立	昭和34年4月					
所有敷地	土地 14,000m <sup>2</sup> 建物 4,500m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="http://ysd-k.co.jp/">http://ysd-k.co.jp/</a>				soumu@ysd-k.co.jp			
102	<b>吉田精工株式会社</b>							
TEL	0299-57-0111	FAX	0299-57-0711	事業内容 得意な技術				
住所	311-3506	行方市八木蒔660			・歯科医療用の設備機器全般及び歯科技工用具全般の製造販売			
代表者	山中 通三			企業より 一言				
研究会担当者	同上							
資本金	6,000万円	従業員	120名					
創業		本社設立	昭和44年4月					
所有敷地				E-mail				
URL	<a href="http://yoshidaseiko.co.jp/">http://yoshidaseiko.co.jp/</a>							
103	<b>リューベ株式会社 つくば工場</b>							
TEL	029-877-5502	FAX	029-865-3175	事業内容 得意な技術	・各種産業機械・プラント用集中潤滑装置及び関連機器の製造 ・各種繊維機械用潤滑装置及びこれに付随する制御装置の製造			
住所	300-2611	つくば市大久保15-1						
代表者	堀越 栄治郎			企業より 一言				
研究会担当者	飯泉 貴仁							
資本金	10,000万円	従業員	142名					
創業		本社設立	昭和39年7月					
所有敷地				E-mail				
URL	<a href="https://www.lube.co.jp/">https://www.lube.co.jp/</a>				kaihatsu.kairyo@lube.co.jp			
104	<b>株式会社ロンクリフ</b>							
TEL	029-257-2345	FAX	029-257-2348	事業内容 得意な技術	・福祉用具販売・レンタル・住宅改修			
住所	311-4164	水戸市谷津町細田1-8						
代表者	田中 博文			企業より 一言				
研究会担当者	同上							
資本金	1,000万円	従業員	70名					
創業		本社設立	平成4年11月		全国の販売店などにも商品を卸しております。			
所有敷地				E-mail				
URL	<a href="http://www.longlife.co.jp/">http://www.longlife.co.jp/</a>							
105	<b>渡辺通商株式会社</b>							
TEL	029-298-3247	FAX	029-295-1218	事業内容 得意な技術	製本用丁合機、カレンダー製本機、紙製リング製本機、封かん機、封入機などの製造・販売元です。			
住所	311-0117	那珂市豊喰新地141						
代表者	渡辺 裕之			企業より 一言				
研究会担当者	鷺沼 良							
資本金	1,000万円	従業員	30名					
創業	平成元年9月	本社設立			自社ブランドの丁合機・製本機を設計・加工・組立まで全て自社工場で行っております。そのためメンテナンス部品の発注・発送までがスピーディに行えるほか、お客様のニーズに合った機械を提供出来ます。			
所有敷地	土地 2,000m <sup>2</sup> 建物 1,650m <sup>2</sup>			E-mail				
URL	<a href="https://www.watanabe-tsusho.co.jp/">https://www.watanabe-tsusho.co.jp/</a>				info-wtc@watanabe-tsusho.co.jp			

## 顧問

- 1) 国立大学法人茨城大学 理事・副学長(学術) 金野 満 氏
- 2) 国立大学法人筑波大学 教授 国際産学連携本部 本部審議役・特任教授 西野 由高 氏
- 3) 国立研究開発法人産業技術総合研究所 研究戦略本部 地域部 次長 大花 繼頼 氏
- 4) 株式会社常陽銀行 コンサルティング営業部 担当部長 事業支援アドバイザ 大力 賢次 氏
- 5) NPO法人 ITコーディネータ茨城 理事長 大久保 賢二 氏
- 6) 茨城県産業戦略部次長兼技術振興局長 真柳 秀人 氏
- 7) 茨城県産業技術イノベーションセンター長 深澤 敏幸 氏