

平成 28 年度 コンサルティング実績

No.	コンサルティング内容	時期	備考	内容	相談元
1	総務省の公募事業への提案について	4月1日	窓口相談	産学連携	その他
2	特許の海外出願について	4月6日	窓口相談	その他	地場企業
3	有機半導体デバイスを用いたセンサーデバイスの開発について	4月8日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他
4	導電性高分子の有機エレクトロニクスデバイスへの応用展開について	4月12日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他企業
5	経済産業省・戦略的基盤技術高度化支援事業について →公募提案へ	4月14日	窓口相談	産学連携	地場企業
6	電子メールの開封確認について	4月14日	窓口相談	システム・ソフトウェア一般	個人
7	IoT 事業の取り組みについて	4月14日	窓口相談	システム・ソフトウェア一般	その他
8	光取り出しフィルムの評価方法について	4月26日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他
9	実験装置用小型蒸着源について	5月6日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	地場企業
10	人材マッチングに関する情報基盤整備について	5月9日	窓口相談	その他	その他
11	製品の劣化等品質課題について	5月12日	窓口相談 (分析NEXT)	ナノ・バイオテクノロジー	地場企業
12	ドライポンプの有機エレクトロニクス分野へ応用について	5月13日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他企業
13	金属及び酸化物のエッチング溶液の用途及び開発仕様について	5月16日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他企業
14	Windows からのネットワーク印刷不良について	5月20日	窓口相談	システム・ソフトウェア一般	個人

No.	コンサルティング内容	時期	備考	内容	相談元
15	iphoneでQRコードを読み取る方法について	5月22日	窓口相談	システム・ソフトウェア一般	個人
16	真空を用いた新規な測定系の構築及び有機デバイスに必要とされる解析項目について	6月1日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他企業
17	照明材料の改良について	6月2日	窓口相談 (分析NEXT)	ナノ・バイオテクノロジー	地場企業
18	Gmailにおけるメールの振り分け機能について	6月3日	窓口相談	システム・ソフトウェア一般	個人
19	天然色素材料について	6月7日	窓口相談 (分析NEXT)	ナノ・バイオテクノロジー	地場企業
20	Windows10への自動アップデートについて	6月10日	窓口相談	システム・ソフトウェア一般	個人
21	USBメモリの復旧について	6月13日	窓口相談	システム・ソフトウェア一般	個人
22	携帯電話のEメール通信料について	6月14日	窓口相談	その他	個人
23	福岡でのオフショア事業への取り組みについて	6月14日	窓口相談	その他	その他企業
24	テレビの録画データの利活用についての相談	6月16日	窓口相談	その他	その他企業
25	データプラットフォーム新規事業についての相談	6月17日	窓口相談	その他	その他企業
26	Webサイトのリンク先を保存する方法について	6月21日	窓口相談	システム・ソフトウェア一般	個人
27	照明材料の改良について(2)	6月22日	窓口相談 (分析NEXT)	ナノ・バイオテクノロジー	地場企業
28	菌による廃棄物処理について	6月23日	窓口相談 (分析NEXT)	ナノ・バイオテクノロジー	地場企業

No.	コンサルティング内容	時期	備考	内容	相談元
29	有機エレクトロニクスデバイス関係で必要とされる分析項目及び分析用デバイス試作について	6月24日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他企業
30	新規開発小型るつぼについて	7月6日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他企業
31	オープンデータの取り組みについての相談	7月8日	窓口相談	その他	自治体
32	DVD のビデオモードと VR モードの違いについて	7月14日	窓口相談	その他	個人
33	マンション内のインターネット回線の接続不良について	7月20日	窓口相談	通信・ネットワーク	個人
34	無線 LAN ルータを用いたインターネット接続について	7月20日	窓口相談	通信・ネットワーク	個人
35	有機半導体を用いた車載センサの開発について	7月26日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他企業
36	Macintosh からメール添付で受け取った圧縮ファイルの文字化けについて	8月1日	窓口相談	システム・ソフトウェア一般	個人
37	有機 EL 特性評価装置の仕様拡張について	8月2日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	地場企業
38	フリット封止について	8月5日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他企業
39	有機 EL 特性評価について	8月9日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	学校
40	Android スマートフォンのデータを SD カードに移動する方法について	8月15日	窓口相談	システム・ソフトウェア一般	個人
41	IoT 事業の取り組みについての相談	8月17日	窓口相談	その他	その他企業
42	戦略的基盤技術高度化支援事業の応募要件について	8月25日	窓口相談	産学連携	その他企業

No.	コンサルティング内容	時期	備考	内容	相談元
43	製品の劣化等品質課題について（２）	8月25日	窓口相談 (分析NEXT)	ナノ・バイオ テクノロジー	地場企業
44	金属ナノプレートについて	9月9日	窓口相談	ナノ・バイオ テクノロジー	学校
45	有機光エレクトロニクス分野における 貴金属の使用について	9月14日	窓口相談	ナノ・バイオ テクノロジー	その他企業
46	照明材料の改良について（３）	9月26日	窓口相談 (分析NEXT)	ナノ・バイオ テクノロジー	地場企業
47	福岡での IoT 事業展開についての相談	9月30日	窓口相談	その他	その他企業
48	菌による廃棄物処理について（２）	10月6日	窓口相談 (分析NEXT)	ナノ・バイオ テクノロジー	地場企業
49	照明材料の改良について（４）	10月11日	窓口相談 (分析NEXT)	ナノ・バイオ テクノロジー	地場企業
50	材料に含まれる成分の定量方法につい て	10月11日	窓口相談	ナノ・バイオ テクノロジー	その他企業
51	ドライポンプの有機エレクトロニクス 分野へ応用について（２）	10月19日	窓口相談	ナノ・バイオ テクノロジー	その他企業
52	Windows ログイン時のユーザ切り替え について	10月25日	窓口相談	システム・ソ フトウェア 一般	個人
53	小型クラスター型実験用真空蒸着装置 について	10月26日	窓口相談	ナノ・バイオ テクノロジー	学校
54	画像検索表示ソフトについて	11月2日	窓口相談	システム・ソ フトウェア 一般	個人
55	菌による廃棄物処理について（３）	11月4日	窓口相談 (分析NEXT)	ナノ・バイオ テクノロジー	地場企業
56	医工連携事業について	11月4日	窓口相談	産学連携	自治体

No.	コンサルティング内容	時期	備考	内容	相談元
57	iphoneのデータをPCに移す方法について	11月8日	窓口相談	システム・ソフトウェア一般	個人
58	有機エレクトロニクス実験研究で使用する溶媒について	11月9日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他企業
59	リモートデスクトップ接続について	11月14日	窓口相談	システム・ソフトウェア一般	個人
60	有機ELを応用した装置の開発について	11月15日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他企業
61	照明材料の改良について（5）	11月15日	窓口相談 （分析NEXT）	ナノ・バイオテクノロジー	地場企業
62	携帯電話からのWebアクセスを制限する方法について	11月16日	窓口相談	セキュリティ	個人
63	照明材料の改良について（6）	11月29日	窓口相談 （分析NEXT）	ナノ・バイオテクノロジー	地場企業
64	デスクトップパソコンでの無線LAN接続について	11月29日	窓口相談	通信・ネットワーク	個人
65	自社開発した有機EL特性評価装置の性能について	12月1日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他企業
66	有機ELを応用した装置の開発について（2）	12月6日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他企業
67	菌による廃棄物処理について（4）	12月12日	窓口相談 （分析NEXT）	ナノ・バイオテクノロジー	地場企業
68	ノートPCのタッチパッドの無効化について	12月19日	窓口相談	システム・ソフトウェア一般	個人
69	照明材料の改良について（7） →共同研究に進展、公募提案へ（相談元企業より）	12月20日	窓口相談 （分析NEXT）	ナノ・バイオテクノロジー	地場企業
70	材料に含まれる成分の定量方法について	12月21日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他企業

No.	コンサルティング内容	時期	備考	内容	相談元
71	有機 EL 特性評価装置の仕様拡張について (2)	12月 22 日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	地場企業
72	パソコンからスマートフォンへのデータ転送方法について	1月 5 日	窓口相談	システム・ソフトウェア一般	個人
73	新規開発小型るつぼについて (2)	1月 6 日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他企業
74	Windows Update が途中で止まる現象について	1月 7 日	窓口相談	システム・ソフトウェア一般	個人
75	Fintech に関する調査について	1月 12 日	窓口相談	その他	地場企業
76	製品の認証取得について	1月 19 日	窓口相談 (分析 NEXT)	ナノ・バイオテクノロジー	地場企業
77	可視光通信に係る技術等について	1月 20 日	窓口相談	通信・ネットワーク	自治体
78	Web ブラウザに保存されているログイン情報の削除方法について	1月 24 日	窓口相談	システム・ソフトウェア一般	個人
79	Microsoft Office IME の入力モード表示について	1月 24 日	窓口相談	システム・ソフトウェア一般	個人
80	ソフトウェアの著作権について	1月 25 日	窓口相談	その他	個人
81	AI ビジネス展開についての相談	1月 25 日	窓口相談	その他	地場企業
82	有機 EL を応用した装置の開発について (3)	1月 25 日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他企業
83	光取り出しフィルムの評価方法について (2)	2月 7 日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他
84	総務省・戦略的情報通信研究開発推進事業(SCOPE)について	2月 8 日	窓口相談	産学連携	学校

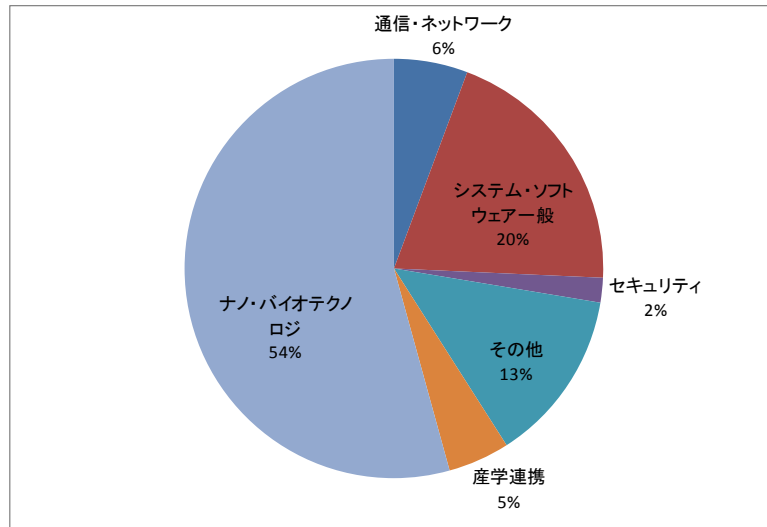
No.	コンサルティング内容	時期	備考	内容	相談元
85	可視光通信に係る技術等について（2）	2月14日	窓口相談	通信・ネットワーク	自治体
86	特許出願後の審査請求について	2月22日	窓口相談	その他	地場企業
87	有機ELを応用した装置の開発について（4）	2月22日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他企業
88	レーザー顕微鏡の有機エレクトロニクス分野での応用について	2月23日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他企業
89	Gmailにおける携帯メール宛メールの送信エラーについて	2月23日	窓口相談	通信・ネットワーク	個人
90	iphoneのカメラ画像データのサイズについて	2月24日	窓口相談	システム・ソフトウェア一般	個人
91	FirefoxでのHTTPS接続エラーについて	2月24日	窓口相談	セキュリティ	個人
92	有機半導体デバイスを用いたセンサーデバイスの開発について（2）	2月28日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他
93	実験装置用小型蒸着源について（2）	3月2日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	地場企業
94	有機ELを応用した装置の開発について（5）	3月2日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他企業
95	有機ELの封止技術について	3月9日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他企業
96	小型クラスター型実験用真空蒸着装置について（2）	3月9日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	学校
97	SUS基板上への有機ELの作製と評価について	3月10日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他
98	有機ELの特性評価装置について	3月12日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他企業

No.	コンサルティング内容	時期	備考	内容	相談元
99	フレキシブル有機デバイスの作製及び評価技術について	3月15日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他企業
100	Windows 上でのパーティション管理ソフトについて	3月21日	窓口相談	システム・ソフトウェア一般	個人
101	菌による廃棄物処理について（5）	3月23日	窓口相談 （分析NEXT）	ナノ・バイオテクノロジー	地場企業
102	製品の認証取得について（2） →取得（相談元企業にて）	3月27日	窓口相談 （分析NEXT）	ナノ・バイオテクノロジー	地場企業
103	フレキシブル有機デバイスの作製及び評価技術について	3月28日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	学校
104	試料の電子顕微鏡観察について	3月28日	窓口相談 （分析NEXT）	ナノ・バイオテクノロジー	学校
105	自社装置の有機エレクトロニクス分野での活用について	3月29日	窓口相談	ナノ・バイオテクノロジー	その他

平成 28 年度 コンサルティング実績（内容・相談元）

コンサルティング内容（件数）

通信・ネットワーク	システム・ソフトウェア一般	セキュリティ	その他	産学連携	ナノ・バイオテクノロジー
6	21	2	14	5	57



コンサルティング相談元（件数）

地場企業	その他企業	自治体	学校	個人	その他
26	30	4	7	29	9

