

平成22年度「特許ビジネス市」

「平成22年度第3回特許ビジネス市in大阪」

開催結果報告書

平成22年12月

1. 開催内容

1) 日時・会場・発表シーズ数・参加者数

- ①日時:平成22年12月7日(火)13:30~17:00
- ②会場:マイドームおおさか(大阪府大阪市中央区本町橋2-5)
- ③発表シーズ数:発表シーズ7件
- ④参加者数 97名

2) プログラム

プログラムを表1に示す。

「平成22年度第3回特許ビジネス市in大阪」では住宅・土木・建築／機械・加工／電気・電子／生活・文化関連分野より7件のシーズ発表を行った。

また、各シーズの発表は、プレゼンテーション15分、質疑応答5分、アライアンスに関するアンケート5分とし、計25分の時間配分で行った。

表1:プログラム

時刻	発表シーズ	シーズ提供者
13:30~13:45	主催者挨拶、オリエンテーション	
13:45~14:10	摺動部を有する硬質な製品表面の摩擦係数を非常に小さくし、省エネルギー効果を飛躍的に向上できる、複合硬質皮膜	山口県
14:10~14:35	石積壁の補強方法	(財)鉄道総合技術研究所
14:35~15:00	新方式の乳化装置開発と水素水製造及びエマルジョン燃料の製造	エウレカ・ラボ(株)
15:00~15:25	漁場の再生と海底浄化機能を備えた人工魚礁	(株)三州コンクリート工業
15:25~15:35	休憩	
15:35~16:00	吊足場新工法<ラップガード工法>	(有)住幸
16:00~16:25	力覚提示可能な三次元グリッパ	東京工業大学 産学連携推進本部
16:25~16:50	認知症患者の不潔行為を防止する介護用衣服	橋本 由喜江
16:50~17:00	総評	

1) 当日の様子

「平成22年度第3回特許ビジネス市in大阪」は、「知財ビジネスマッチングフェア2010」と同時開催され、住宅・土木・建築／機械・加工／電気・電子／生活・文化関連分野より7件のシーズ発表があり、招聘者3名及び一般94名、計97名が参加した。

各発表シーズについては、質疑応答、電子集計システムによる売上予測や支援協力の申し出の投票を行った。また、特許ビジネス市会場前のシーズ展示コーナーにおいて、休憩時やシーズ発表後に多くの質疑・相談が行われ、3件の個別相談の申込があった。今回は知財関連分野のフェアとの同時開催ということで、特許に対しても非常に興味・関心の多い来場者が多く、熱心に聞き入る姿が見受けられた。



受付



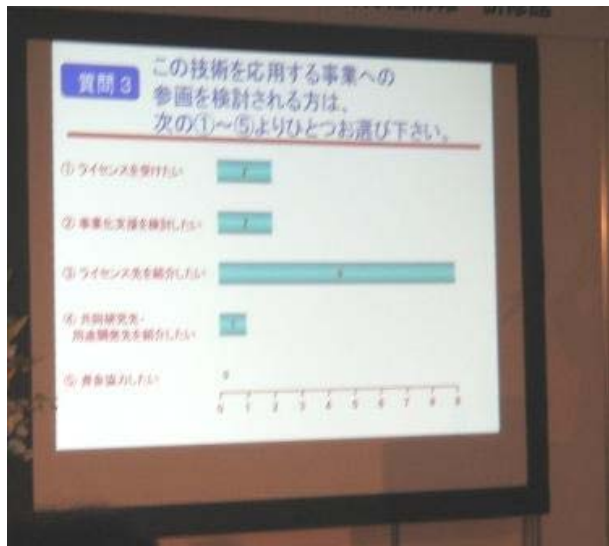
会場入口



展示コーナー



シーズ発表の様子



電子集計アンケート



総評

2. 開催結果

招聘者・一般参加者による発表シーズに対する売り上げ予測や、アライアンスについての投票結果及び一般参加者のアンケート結果を以下に示す。

1) 招聘者・一般参加者による投票結果

招聘者・一般参加者による投票結果のまとめを表2に示す

表2 招聘者・一般参加者の投票結果まとめ

シーズ名		1	2	3	4	5	6	7
		摺動部を有する硬質 な製品表面の摩擦係 数を非常に小さくし、 省エネルギー効果を 飛躍的に向上できる、 複合硬質皮膜	石積壁 の補強 方法	新方式の 乳化装置 開発と水 素水製造 及びエマ ルジョン燃 料の製造	漁場の再 生と海底 浄化機能 を備えた人 工魚礁	吊足場新 工法<ラッ プガード工 法>	力覚提示 可能な三 次元グリッ パ	認知症患 者の不潔 行為を防 止する介 護用衣服
提供者		山口県	(財)鉄 道総合 技術研 究所	エウレカ ラボ(株)	(株)三州 コンクリ ート工業	(有)住幸	東京工業 大学 産学 連携推進 本部	橋本 由喜江
関心度	① 大いに関心がある。	8	3	10	7	5	17	15
	② ある程度の関心がある。	7	23	15	15	15	12	7
	③ あまり関心がない。	18	6	13	7	2	2	4
単年度 売上予測	①1億 未満	10	8	13	6	5	2	6
	②1～ 10億	12	13	13	15	9	7	9
	③10～ 50億	4	9	5	5	4	10	6
	④50億 以上	0	0	3	0	2	10	3
事業参画	①ライセンスを受けたい	2	1	2	0	1	2	0
	②事業化支援の検討	2	1	5	2	3	1	4
	③ライセンス先の紹介	9	13	4	9	9	7	8
	④共同研究先、用途 開発先の紹介	1	2	5	1	2	5	2
	⑤資金協力したい	0	0	0	0	0	0	0

アンケートについて

- ・アンケート用紙<参照用>
- ・アンケート結果



平成 22 年度 第 3 回特許ビジネス市 in 大阪アンケート

本日は特許ビジネス市にご参加いただき、誠にありがとうございます。次回開催の参考とさせていただきますので、是非、皆様方のご意見をお聞かせ下さい。

問1. 職業を教えてください。(該当するものに、○をつけてください。)

- ①一般企業（大企業） ②一般企業（中小企業） ③金融関係 ④シンクタンク ⑤知的財産関連企業
⑥大学・公設試験研究機関 ⑦地方公共団体等 ⑧個人 ⑨その他（ ）

問2. 年齢を教えてください。(該当するものに、○をつけてください。)

- ① 10代 ② 20代 ③ 30代 ④ 40代 ⑤ 50代 ⑥ 60代～

問3. 職種および経験年数を教えてください。(該当するものに、○をつけてください。)

- (1) 職種：①研究職 ②知的財産等管理部門 ③経営者 ④技術職 ⑤事務職 ⑥その他（ ）
(2) 経験年数：①1年未満 ②1～3年 ③3年～5年 ④5～10年 ⑤10～15年 ⑥15年～20年 ⑦20年以上

問4. 特許ビジネス市を何で知りましたか。(該当するものに、○をつけてください。複数回答可)

- ①DM ②(独)工業所有権情報・研修館ホームページ ③その他ホームページ ④特許流通ニュースメール
⑤その他メールマガジン ⑥特許流通アドバイザーより ⑦その他（ ）

問5. 今までに特許ビジネス市に参加したことはありますか。

- ①今回が初めて ②過去に参加したことがある（ _____ 回目）

問6. どの特許シーズに興味がありましたか。(該当するものに○をつけてください。また、その理由をご記入ください。複数回答可)

- ① 摺動部を有する硬質な製品表面の摩擦係数を非常に小さくし、省エネルギー効果を飛躍的に向上できる、複合硬質皮膜 < 山口県 >
② 石積壁の補強方法 < (財) 鉄道総合技術研究所 >
③ 新方式の乳化装置開発と水素水製造及びエマルジョン燃料の製造 < エウレカ・ラボ (株) >
④ 漁場の再生と海底浄化機能を備えた人工魚礁 < (株) 三州コンクリート工業 >
⑤ 吊足場新工法<ラップガード工法> < (有) 住幸 >
⑥ 力覚提示可能な三次元グリッパ< 東京工業大学 産学連携推進本部 >
⑦ 認知症患者の不潔行為を防止する介護用衣服 < 橋本 由喜江 >

【理由】

()

アンケート用紙(裏)

問7. 特許ビジネス市全体について、5段階評価でお答えください。(該当する番号に○をつけてください。)

① 内容はいかがでしたか。



② 特許シーズの選定はいかがでしたか。



③ 今後も継続して開催してほしいですか。



問9. その他 ご意見・ご感想がありましたら、ご記入ください。

(※1件あたりの発表時間、1回あたりの発表件数、年何回の開催希望 等)

[]

☆☆ご協力ありがとうございました。お帰りの際に受付にご提出下さい☆☆

2) 一般参加者アンケート結果

一般参加者のアンケート結果を表3～10.3及び図1～8.3に示す。

①一般参加者について

表3 一般参加者の職業(n=31)

選択項目	割合(%)
①一般企業(大企業)	13%
②一般企業(中小企業)	16%
③金融関係	0%
④シンクタンク	3%
⑤知的財産関連企業	3%
⑥大学・公設試験研究機関	10%
⑦地方公共団体	45%
⑧個人	3%
⑨その他	7%
⑩未回答	0%

図1 一般参加者の職業(n=31)



図2 一般参加者の年齢(n=31)



表4 一般参加者の年齢(n=31)

選択項目	割合(%)
①10代	0%
②20代	7%
③30代	7%
④40代	6%
⑤50代	19%
⑥60代～	61%

図3 一般参加者の職種(n=31)



表5 一般参加者の職種(n=31)

選択項目	割合(%)
①研究職	6%
②知的財産管理部門	36%
③経営者	10%
④技術職	16%
⑤事務職	3%
⑥その他	23%
⑦未回答	6%

図4 経験年数(n=31)

- ①1年未満 ■ ②1～3年 ■ ③3～5年 ■ ④5～10年
- ⑤10～15年 ■ ⑥15年～20年 ■ ⑦20年以上 ■ ⑧未回答

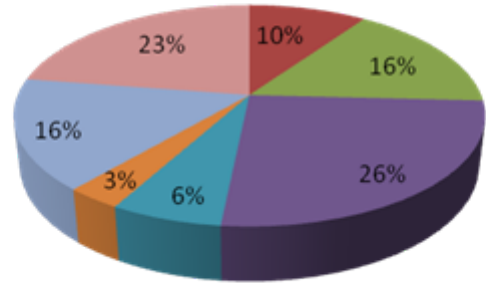


表6 経験年数(n=31)

選択項目	割合 (%)
①1年未満	0%
②1～3年	10%
③3～5年	16%
④5～10年	26%
⑤10～15年	6%
⑥15年～20年	3%
⑦20年以上	16%
⑧未回答	23%

図5 特許ビジネス市を何で知ったか(複数回答あり n=43)

- ①DM ■ ②INPIT HP
- ③その他HP ■ ④特許流通ニュースメール
- ⑤その他メルマガ ■ ⑥特許流通アドバイザーより
- ⑦その他 ■ ⑧未回答

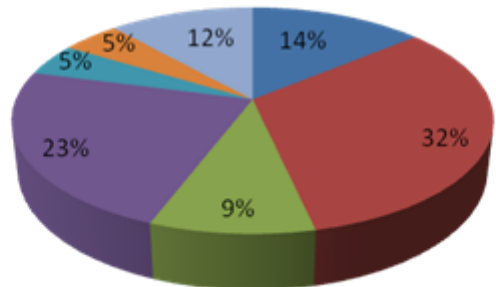


表7 特許ビジネス市を何で知ったか(n=43)

選択項目	割合 (%)
①DM	14%
②INPIT HP	32%
③その他HP	9%
④特許流通ニュースメール	23%
⑤その他メルマガ	5%
⑥特許流通アドバイザーより	5%
⑦その他	12%
⑧未回答	0%

図6 特許ビジネス市の参加回数(n=31)

- ①今回初めて ■ ②過去に参加したことがある ■ ③未回答

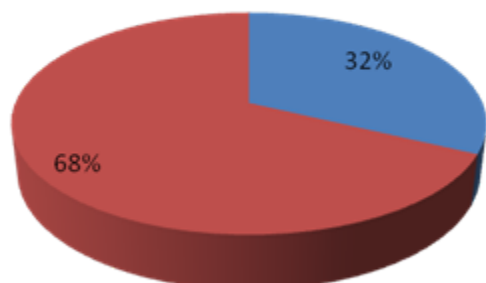


表8 特許ビジネス市の参加回数(n=31)

選択項目	割合 (%)
①今回初めて	32%
②過去に参加したことがある	68%
③未回答	0%

①シーズについて

表9 興味があった特許シーズ(複数回答あり n=69)

選択項目	回答数
①摺動部を有する硬質な製品表面の摩擦係数を非常に小さくし、省エネルギー効果を飛躍的に向上できる、複合硬質皮	8
②石積壁の補強方法	9
③新方式の乳化装置開発と水素水製造及びエマルジョン燃料の製造	11
④漁場の再生と海底浄化機能を備えた人工漁礁	7
⑤吊足場新工法	9
⑥力覚提示可能な三次元グリッパ	12
⑦認知症患者の不潔行為を防止する介護用衣服	8
⑧未回答	5

表7 興味があった特許シーズ(複数回答あり n=69)

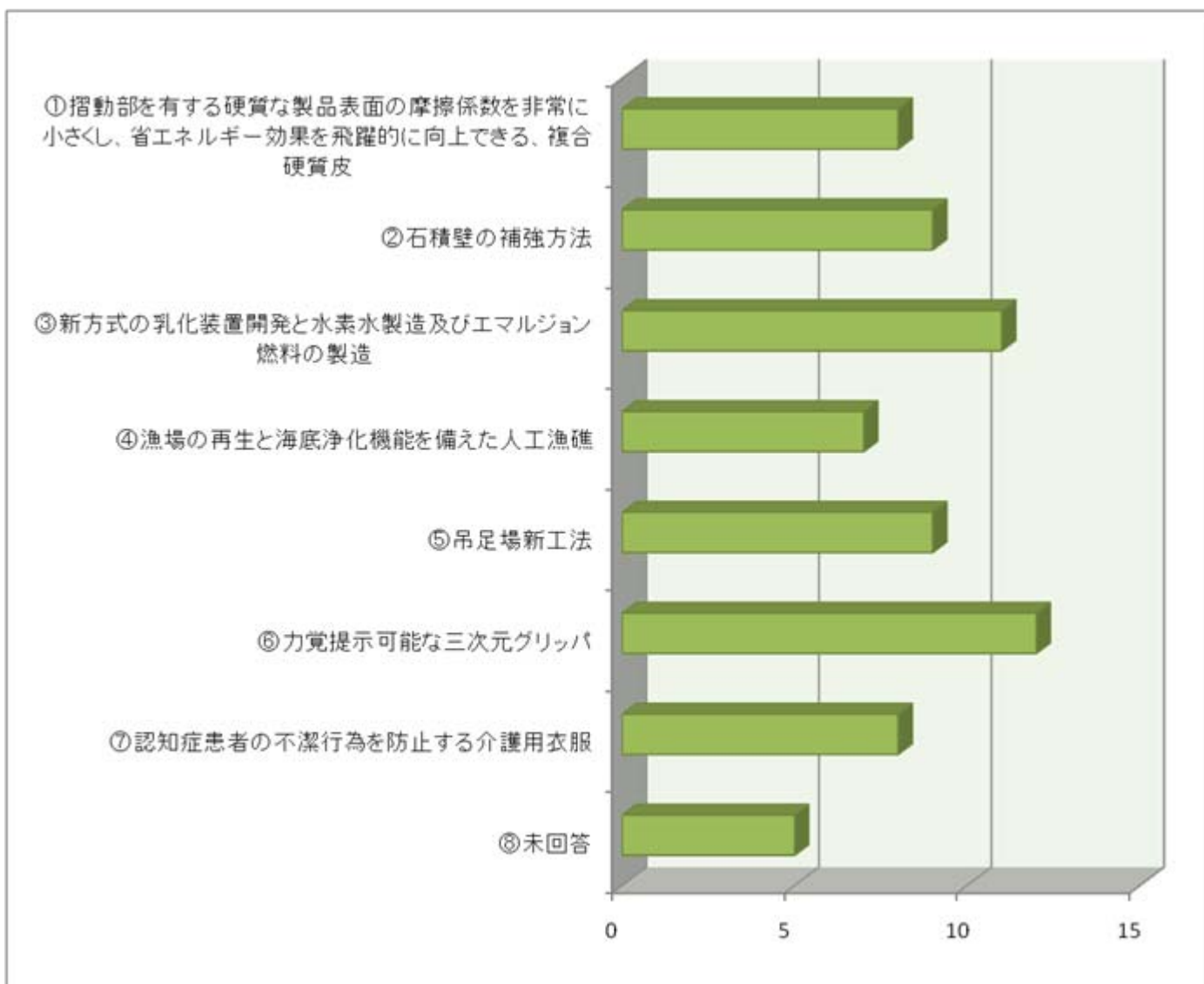


表10-1 内容について(5段階評価 n=31)

選択項目	割合(%)
5大変良かった	13%
4良かった	42%
3普通	19%
2あまり良くなかった	0%
1良くなかった	0%
0未回答	26%

図8-1 内容について(5段階評価 n=31)

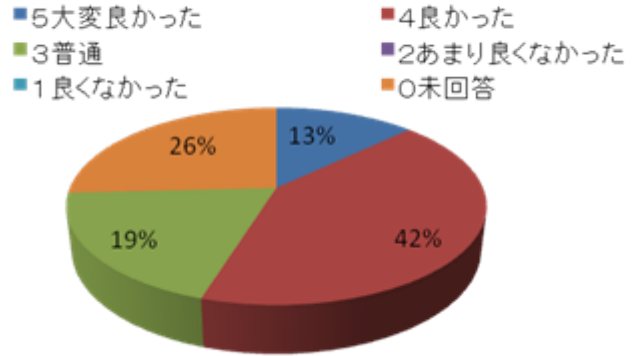


図8-1 シーズ選定について(5段階評価 n=31)

表10-2 シーズ選定について(5段階評価 n=31)

選択項目	割合(%)
5大変良かった	6%
4良かった	42%
3普通	23%
2あまり良くなかった	3%
1良くなかった	0%
0未回答	26%

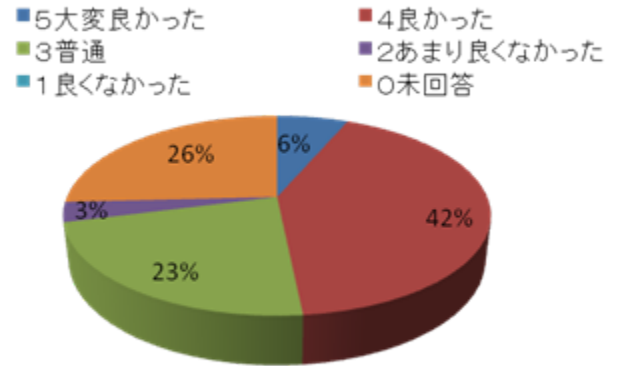
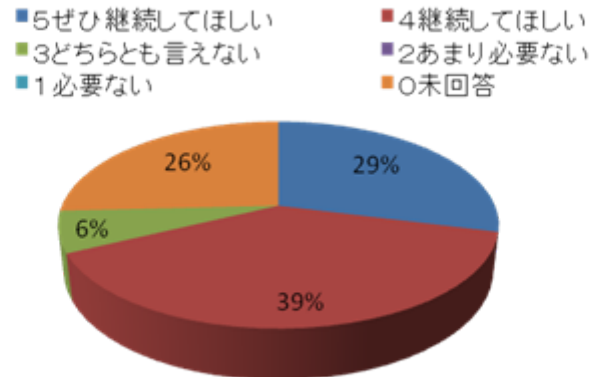


図8-3 今後の継続について(5段階評価 n=31)

表10-3 今後の継続について(5段階評価 n=31)

選択項目	割合(%)
5ぜひ継続してほしい	29%
4継続してほしい	39%
3どちらとも言えない	6%
2あまり必要ない	0%
1必要ない	0%
0未回答	26%



その他ご意見

- ・特許流通に興味があり、参加しました。売り上げ・利益の予想などを含めた具体的なビジネスプランの説明が少なく残念だった。
- ・机が小さいのに投票システム端末が大きすぎて邪魔。横に引っ掛けるなどしたほうが良い。投票システム自体は大変おもしろい。
- ・発表時間、発表件数、時間帯など適切だと思いました。開催回数は1回/年でいいと思います。大変参考になりました。
- ・開催時期が秋冬にかたよっているの、平均化を希望する。