

地域への波及効果

(マスコミ)

	年度	新聞社(報道番組)名	報道年月日	内 容	備考
1	13	静岡新聞	2001年12月22日	「レーザー光の産業応用に関するアンケート調査」の結果について	
2	14	SERIまんすりー (静岡経済研究所発行)	2002年6月号	幅広い分野への応用が期待される光技術	雑誌
3	14	テレビタ刊(SBS)	2002年9月5日	平成14年度事業発表会	TV
4	14	ニュース最終便(SBS)	2002年9月5日	平成14年度事業発表会	TV
5	14	静岡新聞	2002年9月6日	平成14年度事業発表会 「大出力レーザー目標へ足掛かり YAG 開発に成功、浜松で性能を公表」	
6	14	中日新聞	2002年9月6日	平成14年度事業発表会 「大出力レーザー 共同開発、実演交えて中間発表」	
7	14	日本経済新聞	2002年9月11日	「金属微細加工レーザー、大出力実用化へ」	
8	14	朝日新聞	2002年9月11日	平成14年度事業発表会 「レーザー技術をがん治療に応用、浜松で研究発表会」	
9	14	日本経済新聞	2002年10月16日	平成14年度事業発表会 「浜松の産業上昇、医療技術を向上」	
10	15	フジテレビ(関東R-加) 「20世紀の遺産子」	2003年4月6日	本事業で開発試作した微細加工用グリーンYAGレーザー及びその操作風景	TV
11	15	中日新聞	2003年4月25日	「光レーザーで繊維加工 焦げず精密に 県浜松工業技術センターなど開発今後、実用研究へ」	
12	15	日経産業新聞	2003年5月12日	光技術活用 産学官動く ・岡山 理論研究の拠点 ・静岡 VB50社創設へ ・北海道千歳市 大学院に博士課程	
13	15	中日新聞	2004年1月22日	平成15年度事業発表会 「光子産業テーマに来月、浜松で発表」	
14	15	静岡新聞	2004年2月4日	平成15年度事業発表会 「光財団技術研究、成果を発表 県と振興財団 多波長レーザーに関心」	
15	15	中日新聞	2004年2月4日	平成15年度事業発表会 「大出力レーザーシステム “最新型” 05年度完成目指す」	
16	15	毎日新聞	2004年2月19日	県西部地域 「光子」中心に産業育つ 産学官共同研究も軌道に 「フォトンバレー」に期待大きく	
17	15	(社)発明協会静岡支部機関誌「技術と発明しずおか」vol.49 2	2004年9月1日	静岡県地域結集型共同研究事業『超高密度フォトン産業基盤技術開発』	機関誌
18	16	日刊工業新聞	2004年11月8日	レーザー活用シンポジウム 「浜松でレーザー活用シンポ」	

(マスコミ)

	年度	新聞社(報道番組)名	報道年月日	内 容	備考
19	16	静岡新聞	2004年11月12日	レーザー活用シンポジウム 「レーザー技術活用研究報告 浜松でシンポ」	
20	16	中日新聞	2004年11月12日	レーザー活用シンポジウム 「高密度フォトン 可能性は 浜松 レーザー活用シンポ」	
21	17	静岡新聞(夕刊)	2005年5月11日	テーブルトップレーザーで原子核変換し短寿命放射性同位体を生成することに世界で初めて成功	
22	17	中日新聞(夕刊)	2005年5月11日		
23	17	中日新聞	2005年5月12日		
24	17	中部経済新聞	2005年5月12日		
25	17	読売新聞	2005年5月12日		
26	17	朝日新聞(夕刊)	2005年5月12日		
27	17	日本経済新聞	2005年5月12日		
28	17	日刊工業新聞	2005年5月12日		
29	17	毎日新聞	2005年6月8日		
30	17	中日新聞	2005年7月6日		正確な深さの穴あけ加工を実現 フェムト秒レーザー加工における穴深度リアルタイム計測用プロト機を開発
31	17	日刊工業新聞	2005年7月6日		
32	17	静岡新聞	2005年7月6日		
33	17	中部経済新聞	2005年7月6日		
34	17	毎日新聞	2005年7月21日		
35	17	日経ナノビジネスNo.18	2005年7月25日	ニューズ ター	
36	17	静岡新聞(夕刊)	2005年8月24日	高強度フェムト秒レーザーの実用化を促進 伝送効率の良いファイバ伝送技術を開発	
37	17	中日新聞(夕刊)	2005年8月24日		
38	17	中日新聞	2005年8月25日		
39	17	日経	2005年8月25日		
40	17	日本経済	2005年8月25日		
41	17	中部経済	2005年8月25日		
42	17	日刊工業新聞	2005年8月26日		
43	17	ワジ`サウカ化`ジ`ネアイ	2005年8月30日		

(マスコミ)

	年度	新聞社(報道番組)名	報道年月日	内 容	備考
44	17	静岡新聞	2005年9月7日	小型で変換効率92%と高効率な出力電圧80V、出力電流60AのLD専用電源を開発	
45	17	中日新聞	2005年9月7日		
46	17	日経産業新聞	2005年9月7日		
47	17	日刊工業新聞	2005年9月7日		
48	17	静岡新聞	2005年9月28日	端面励起CWグリーンマイクロレーザーヘッドの開発に成功	
49	17	中日新聞	2005年9月28日		
50	17	日刊工業新聞	2005年9月28日		
51	17	静岡新聞	2005年10月14日	非破壊検査や非侵襲生体計測などへの応用に期待 非線形有機結晶「BNA」を用いたテラヘルツ波の発生と検出に成功	
52	17	中日新聞	2005年10月14日		
53	17	中部経済新聞	2005年10月14日		
54	17	日刊工業新聞	2005年10月14日		
55	17	静岡新聞(夕刊)	2005年11月9日	高繰り返しで高ピーク出力の「高強度フェムト秒全固体レーザーシステム」の開発に成功	
56	17	中日新聞(夕刊)	2005年11月9日		
57	17	中日新聞	2005年11月10日		
58	17	日刊工業新聞	2005年11月10日		
59	17	日経産業新聞	2005年11月10日		
60	17	日本経済新聞	2005年11月10日		
61	17	中部経済新聞	2005年11月10日		
62	17	フジサンケイグループ	2005年11月16日		
63	17	静岡新聞	2005年11月16日	最終成果報告会 「光産業技術 研究成果を最終報告5ヵ年計画の目標達成」	
64	17	中日新聞	2005年11月16日	最終成果報告会 「産業応用可能性PR フォトン技術開発報告会 特許38件、論文130件」	

(展示会出展)

	年度	発表会名	開催時期	開催場所	備考
1	14	第3回しずおか環境・福祉・技術展	2002年9月27日～29日	ツインメッセ静岡	
2	14	第13回はままつメッセ2003	2003年2月6日～7日	グランドホテル浜松	
3	15	HAMAMATSUモノづくり技術展2003	2003年6月5日～7日	浜松市総合産業展示館	
4	15	国際ナショナルオプトエレクトロニクスショー'03	2003年7月15日～18日	幕張メッセ	
5	15	大学発産学官連携フォーラム2003	2003年10月22日	グランドホテル浜松	
6	15	国際フロンティア産業メッセ2003	2003年11月6日～7日	神戸国際展示場	
7	15	オプトロニクスはままつフォーラム2004	2004年3月17日	アクトシティ浜松 コングレスセンター	
8	16	国際ナショナルオプトエレクトロニクスショー'04	2004年7月13日～16日	幕張メッセ	
9	16	第11回ふじのくに交流会	2004年10月15日	赤坂プリンスホテル	
10	16	大学発産学官連携フォーラム2004	2004年10月20日	グランドホテル浜松	
11	16	クラスター交流・連携セミナー	2005年1月21日	東レ研修センター	
12	16	第15回はままつメッセ2005、	2005年2月3日～4日	グランドホテル浜松	
13	16	オプトロニクスHAMAMATSUフォーラム2005	2005年3月8日	オークラアクトシティ ホテル浜松	
14	17	国際ナショナルオプトエレクトロニクスショー'05	2005年7月13日～16日	幕張メッセ	
15	16	第12回ふじのくに交流会	2005年10月14日	赤坂プリンスホテル	
16	17	浜北産業祭STEP 2005	2005年10月29日～30日	浜北総合体育館グリーンアリーナ	

(発表会)

	年度	発表会名	開催時期	開催場所	参加人数	備考
1	14	静岡県地域結集型共同研究事業 平成14年度事業発表会	2002年9月5日	アクトシティ浜松 コンgresセンター	241名	
2	15	静岡県地域結集型共同研究事業 平成15年度事業発表会	2004年2月3日	浜松工業技術センター	202名	
3	16	静岡県地域結集型共同研究事業 成果展開プログラム レーザー活用シンポジウム	2004年11月11日	浜松工業技術センター	126名	
4	17	静岡県地域結集型共同研究事業 最終成果報告会	2005年11月15日	浜松名鉄ホテル	180名	

(団体訪問)

	年度	訪問時期	団体名	訪問者数	備考
1	13	2001年10月3日	半導体レーザー産業応用研究会	83	
2	13	2002年2月21日	半導体レーザー産業応用研究会	64	
3	14	2002年7月19日	半導体レーザー産業応用研究会	47	
4	15	2003年4月25日	(株)ムトウ	31	LD-SHOP見学
5	15	2003年7月10日	静岡デザイン専門学校	34	LD-SHOP見学
6	15	2003年8月5日	浜松大学 経営情報学部	18	LD-SHOP見学
7	15	2003年8月27日	中国浙江省繊維交流団	40	LD-SHOP見学
8	15	2003年9月11日	染葉学園 東海文化専門学校	43	
9	15	2003年9月19日	二俣高等学校	40	LD-SHOP見学
10	15	2003年10月24日、 28日、11月4日	「高出力半導体レーザー応用技術講習会 (全3回)」への参加者：のべ63団体	186	LD-SHOPにおける講習・実習
11	15	2003年11月19日	日本繊維機械学会 東海支部	40	LD-SHOP見学
12	15	2004年2月26日	住友金属テクノロジー(株)	2	LD-SHOP見学
13	15	2003年5月20日～ 11月19日	その他(国内8件)	233	LD-SHOP見学
14	15	2003年11月26日～ 2004年2月12日	「高出力半導体レーザー加工実習会(8 回開催)」への参加者：のべ18団体	27	LD-SHOPにおける講習・実習
15	16	2004年5月12日	大塚ペバレジ	50	LD-SHOP見学
16	16	2004年5月26日	(株)ムトウ	30	LD-SHOP見学
17	16	2004年6月4日	文部科学省科学技術・学術政策局地域科学 技術振興室	3	LD-SHOP見学
18	16	2004年6月4日	経済産業省関東経済産業局産業企画部地 域振興課	3	LD-SHOP見学
19	16	2004年6月10日	化成品工業協会	16	LD-SHOP見学
20	16	2004年6月16日	掛川工業高等学校	42	LD-SHOP見学
21	16	2004年6月22日	浜松情報専門学校	35	LD-SHOP見学
22	16	2004年7月7日	静岡デザイン専門学校	25	LD-SHOP見学

(団体訪問)

	年度	訪問時期	団体名	訪問者数	備考
23	16	2004年8月6日	浜松西高等学校	43	LD-SHOP見学
24	16	2004年8月18日	浙江省経済交流団	5	LD-SHOP見学
25	16	2004年9月13日	静岡県商工会連合会	50	LD-SHOP見学
26	16	2004年9月14日	日本消費消費科学会 東海支部	45	LD-SHOP見学
27	16	2004年9月17日	二俣高等学校	43	LD-SHOP見学
28	16	2004年9月17日	丸紅(株)テキスタイル部(中国先染織物工場業者)	7	LD-SHOP見学
29	16	2004年10月22日	中部地区公設試工芸OB会	10	LD-SHOP見学
30	16	2004年10月26日	(社)世田谷区工業振興協会	20	LD-SHOP見学
31	16	2004年10月24日、 11月4日、9日	「高出力半導体レーザー応用技術講習会(全3回)」への参加者:のべ75団体	147	LD-SHOPにおける講習・実習
32	16	2004年11月4日	岐阜県笠松町商工会	30	LD-SHOP見学
33	16	2004年11月9日	(株)ケーイーコーポレーション	9	LD-SHOP見学
34	16	2004年11月19日	日本紡績協会	8	LD-SHOP見学
35	16	2004年12月27日	浜北市教育委員会	14	LD-SHOP見学
36	16	2005年1月20日	静岡県企業局西遠事務所	8	LD-SHOP見学
37	16	2005年1月27日	(株)スズキスポーツ	1	LD-SHOP見学
38	16	2005年2月18日	中小企業基盤整備公団	1	LD-SHOP見学
39	16	2005年2月18日	浜松市役所	1	LD-SHOP見学
40	16	2005年3月11日	浜松工業高等学校 理科学研究部	4	LD-SHOP見学
41	16	2004年4月5日～ 2005年3月18日	その他(国内外19件)	614	LD-SHOP見学
42	15	2004年12月6日～ 2005年2月24日	「高出力半導体レーザー加工実習会(31回開催)」への参加者:のべ27団体	91	LD-SHOPにおける講習・実習
43	17	2005年5月13日	韓国産業団地公団	32	LD-SHOP見学
44	17	2005年5月20日	日本ビニロン(株)	4	LD-SHOP見学
45	17	2005年6月1日	静岡県立掛川工業高等学校	41	LD-SHOP見学

(団体訪問)

	年度	訪問時期	団体名	訪問者数	備考
46	17	2005年7月20日	西尾商工会議所 工業部会	15	LD-SHOP見学
47	17	2005年7月29日	Chungbuk Science Journalist Club (韓国の科学記者クラブ)	5	LD-SHOP見学
48	17	2005年8月5日	浜松南高等学校 理数科1年	44	LD-SHOP見学
49	17	2005年8月23日	(財)ふくい産業支援センター	8	
50	17	2005年10月4日	吉田町自治会連合会	15	LD-SHOP見学
51	17	2005年10月24日、28日	「高出力半導体レーザー応用技術講習会 (全2回)」への参加者：のべ75団体	147	LD-SHOPにおける講習・実習
52	17	2005年11月24日	相良静友会(静岡銀行相良支店)	27	LD-SHOP見学
53	17	2005年12月2日	二俣高等学校	43	LD-SHOP見学
54	17	2005年12月12日	青山産業・三河繊維技術センター	5	LD-SHOP見学
55	17	2005年12月13日	ドイツ アーヘン工科大学レーザー技術 研究所	2	LD-SHOP見学
56	17	2005年12月13日	(社)電線総合技術センター	9	LD-SHOP見学
57	17	2005年12月16日	(株)イハラ製作所	6	LD-SHOP見学
58	17	2005年12月19日	(財)海外技術者研修協会 中部研修セ ンター	20	LD-SHOP見学
59	17	2005年5月24日～ 12月28日	その他(国内4件)	26	LD-SHOP見学