

2008年度 静岡大学共催・後援イベント情報

2009.09.18更新

| 行事名 | 期日 | 会場 | 主催 | 後援 | 共催 | 協力 |
|---|---------------|---|---|----|----|----|
| INTERNATIONAL WORKSFOP ON ADVAVGED EPILEPSY TRE | 2009.03.28-30 | 北九州学術研究都市 大会議場 ホテル法華クラブ大分 会議室 | CADET2009ジェネラルチェア (九州工業大学大学院・山口大学大学院) | | ○ | |
| 第4回高度情報通信人材育成に関する産学官連携会議 | 2009.03.04 | 経団連会館11階 国際会議場 | 内閣官房情報通信技術(IT)担当室/ (社)日本経済団体連合会/ (社)情報処理学会 | ○ | | |
| しずぎん知財相談会in浜松 ～企業の競争力強化を目指して～ | 2009.02.19 | 浜松名鉄ホテル4階 芙蓉の間 | 株式会社静岡銀行 | ○ | | |
| 第3回青少年のための科学の祭典 富士山大会inごてんば | 2009.02.14-15 | 御殿場市市民会館 | 青少年のための科学の祭典富士山大会inご てんば実行委員会/(財)日本化学技術振 興財団/ 科学技術館/御殿場市/御殿場市教育委 | ○ | | |
| 第19回はままつメッセ2009 | 2009.02.05 | グランドホテル浜松2階 鳳の間 | 財団法人浜松地域テクノポリス推進機構 | ○ | | |
| 日韓連携国際シンポジウム 静岡大学生物産業創出推進拠点第19回研究会 | 2008.12.19 | 静岡県コンベンションアーツ センター「グランシップ」11階 会議ホール 風 | 静岡大学生物産業創出推進拠点 | | ○ | |
| 高校生のための化学講座 ー化学の最前線へ静岡からー | 2008.11.15 | 静岡大学 教育学部 | 日本化学会東海支部科学教育協議会 | | ○ | |
| しんきんビジネスマッチング 第4回ビジネスフェア2008 | 2008.11.12 | ポートメッセなごや 第3展示館 | 社団法人東海地区信用金庫協会/ 東海地区の39信用金庫 | ○ | | |
| 第13回静岡健康・長寿学術フォーラム | 2008.11.07-09 | 静岡県コンベンションアーツ センター「グランシップ」 | 静岡県/ 静岡健康・長寿学術フォーラム組織委員会 | ○ | | |
| 平成20年度地震防災フォーラム 災害に強い地域社会を創る | 2008.11.01 | 静岡県コンベンションアーツ センター「グランシップ」 中ホール 大地 | 静岡県 | | ○ | |

2008年度 静岡大学共催・後援イベント情報

2009.09.18更新

| 行事名 | 期日 | 会場 | 主催 | 後援 | 共催 | 協力 |
|--|------------|------------------------------|----------------------------|----|----|----|
| 日本化学会東海支部化学教育討論会 | 2008.10.18 | 静岡大学 浜松キャンパス | 日本化学会東海支部科学教育協議会 | | ○ | |
| 第2回しんきんビジネスフェアin Hamamatsu | 2008.10.08 | 浜松市総合産業展示館 地場産業振興センター | 浜松信用金庫 | ○ | | |
| 第4回日本考古学協会公開講座 ～考古学から見えてきたふるさとの歴史～ | 2008.09.13 | 静岡市民文化会館 中ホール | 有限責任中間法人日本考古学協会 | ○ | | |
| 平成20年度 高校生を対象とした生物工学セミナー | 2008.08.25 | B-nest 6階 | 日本生物工学会 | ○ | | |
| 平成20年度 静岡県中学生創造・ものづくり教育フェア | 2008.08.21 | 静岡大学 大学会館 | 静岡県教育研究会技術／ 家庭科教育研究部 | | ○ | |
| 緊急開催:しずぎんリスク管理セミナー 事業継続計画(BCP)策定と危機対応力向上のポイント | 2008.07.24 | ホテルアソシア静岡3階 「駿府Ⅱ」 | 静岡銀行 | ○ | | |
| 「自動車の軽量化技術の新展開」 ～CFRP、マグネシウム等の新素材活用と材料加工技術イノベーションを目指して～ | 2008.07.02 | アクティシティ浜松 コンgresセンター41会議室 | はままつ産業創造センター | ○ | | |
| 研究・開発成果合同発表会 | 2008.06.26 | アクティシティ浜松 コンgresセンター5階 | 静岡県工業技術研究所 浜松工業技術支援センター | | ○ | |