



キャンパスの充実した施設



全講義室にAV機器、空調



学生用自由スペース



学生支援室

キャンパス屋内外
無線LAN接続可能



生協食堂・売店 (FORICO)

(1)熊大工学部の現在の学生数については
次のサイトでご覧下さい

[http://www.kumamoto-
u.ac.jp/daigakujouhou/shokuin_gakuseisu/gakuseisu.html](http://www.kumamoto-u.ac.jp/daigakujouhou/shokuin_gakuseisu/gakuseisu.html)

(2)理数学生応援プロジェクトについては、以下の
サイトをご覧ください

http://www.eng.kumamoto-u.ac.jp/Web_scimath/

かけはし

The Newsletter of The Faculty of Engineering,
Kumamoto University

編集・発行 熊本大学工学部広報委員会

工学部ホームページ <http://www.eng.kumamoto-u.ac.jp>

2010/4 No.19

熊本大学設立60周年記念式典・記念講演会

New

News and Topics

01 熊本大学設立60周年記念式典・記念講演会 …P1

Events

02 60周年記念関連事業 …P2

03 大学サイエンスフェスタ …P2

04 夢科学探検 2009 …P3

05 工学部運動会 …P3

06 WINTER CHALLENGE 2009 …P3

07 もの・クリCHALLENGE 2009 …P3

Feature Articles

08 経済産業省低炭素化実証実験プロジェクト ……P4

09 学科便り-物質生命化学科 ……P5

10 学科便り-社会環境工学科 ……P5

11 研究室公開のお知らせ ……P5

Voice

12 卒業生からのメッセージ ……P6

13 工学部長と学生代表との懇談会 ……P6

14 短期滞在研修プログラム(南台科技大学) ……P6

15 熊本大学関西リエゾンオフィスの開設 ……P6

大学サイエンスフェスタ



極限を制御せよ！—衝撃エネルギー—科学と熊大マグネシウムが拓く未来—
パルスパワーやプラズマ、水中衝撃波などの「衝撃エネルギー科学」に関する研究や、2001年に熊本大学で開発された画期的金属である「KUMADAIマグネシウム合金」など、熊本大学の中でも特色ある4つの研究を、実験装置や体験展示物を用いて紹介しました。

学生、分野や学年を超えてそのアイデアを競う各種コンテストの実施

学生ものづくりコンテスト

WINTER CHALLENGE 2009

参加応募期限 1月30日(金) 作品提出期限 2月27日(金)

THEME

あかり'09

日々の生活に彩りを添える「あかり」を考える。



入賞者記念撮影

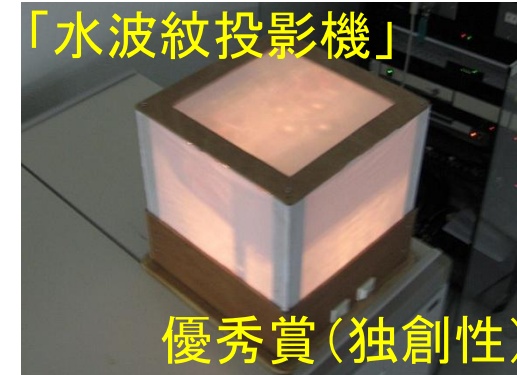
「labyrinth」



最優秀賞

建築学科 浦川 史親

「水波紋投影機」



優秀賞(独創性)

機械システム工学科 代表:山之内 寛貴

「文字が現れる壁」



優秀賞(製作技術)

機械システム工学科 代表:蒲原 大記

熊本大学フォーラム・スラバヤ

2008.11.5~6

