



報道機関各位

国立大学法人 熊本大学

文部科学省ミュージアム「情報ひろば」における
子ども霞が関見学デーのイベントについて

昨日お知らせしたとおり、熊本大学は、文部科学省ミュージアム「情報ひろば」において、下記のとおり薬学部の研究成果に関する企画展示を行っています。

期間中の特別イベントとして、8月7日と8日に実施される「子ども霞が関見学デー」に協賛し、本学のブースにおいて展示内容の説明やくすりの世界を体験できる実験を行います。また、8月8日には「くまモン」の登場も予定しております。

つきましては、御多用のところ恐縮ですが、取材方よろしくお願ひ申し上げます。

記

1. 実施日 平成25年8月7日（水）及び8日（木）
2. 開館時間 両日とも10時00分～16時00分
3. 会場 文部科学省 情報ひろば「科学技術・学術展示室」
（東京都千代田区霞が関3-2-2 旧文部省庁舎3階）
4. 実施内容
 - 1) 熊本大学薬学部の展示パネルに関する内容説明
 - 2) 熊本大学とくすりの世界を体験してみよう！
予定している実験（当日の都合により変更あり）
 - ① シクロデキストリンマジックで苦みが消える！？
 - ② 水前寺菜のアントシアンの色をpHで変えてみよう
 - ③ バジルの種がカエルの卵に変わる？
 - ④ 茶、ジュースでポリフェノールを見てみよう
 - ⑤ アンズの種は杏仁豆腐の香りがする？
 - ⑥ 泡を立てる成分、サポニンって？

5. くまモンの登場予定時間

8日(木)の①11時～11時30分と②14時～14時30分の2回です。

熊本大学のブースで整理券(配付時間①10時00分、②13時00分(数量限定))をもらった方は、「くまモン」と記念撮影が出来ます。

※平成25年度子ども霞が関見学デーについては、下記の文部科学省 Web サイトを御参照ください。

http://www.mext.go.jp/a_menu/ikusei/kengaku/

※取材いただける際は、事前に登録が必要ですので、お手数ですが別紙連絡票により御提出をお願い致します。

【本件お問合せ先】

熊本大学マーケティング推進部

広報戦略ユニット

〒860-8555 熊本県熊本市中央区黒髪2-39-1

電話 096-342-3119 FAX 096-342-3007

E-mail : sos-koho@jimu.kumamoto-u.ac.jp

【連絡票】

平成25年度子ども霞が関見学デー取材申込

取材予定日時	<input type="checkbox"/> 平成25年8月7日(水) 時頃 <input type="checkbox"/> 平成25年8月8日(木) 時頃
場 所	文部科学省 情報ひろば「科学技術・学術展示室」 熊本大学ブース 東京都千代田区霞が関3-2-2 旧文部省庁舎3階
貴社名	
取材予定者名 (人数)	(人)
TEL	
FAX	

※恐れ入りますが会場準備の都合上、8月5日(月)までに御返信いただきますようお願いいたします。

※来場時にお名刺を御提出ください。

熊本大学マーケティング推進部広報戦略ユニット宛
FAX 送付先：096-342-3007

文部科学省情報ひろばで楽しい実験・体験!!

～夏休みの楽しい思い出に～

「情報ひろば」へ Let's Go !!

くまモンが
情報ひろばに
やってくるよ!!



©2010熊本県くまモン
協力：熊本県東京事務所

1

国立大学法人
TAT 東京農工大学

東京農工大学の研究に触れよう!

- ・農業現場におけるロボット技術の活用(展示)
- ・絹を用いた医療材料開発※
- ・クルマの自動運転技術の最前線!(展示)※
- ・上記の展示について解説するほか、
組ひも作り体験※を行います。
作った「組ひも」はお持ち帰りいただけます。



present 大学オリジナル「シャープペンシル及び
クリアファイル」をプレゼント!!

2

国立大学法人
熊本大学

熊本大学と くすりの世界を体験してみよう!

- ・熊薬物語 — 未来のくすり創りと
社会への貢献(展示)
- ・上記の展示について解説するほか、
くすりの世界を体験できる実験等
を行います。



薬学部薬用植物園の絵はがきをプレゼント!!
また、8月8日(木)にはくまモンに会えるかも!?
(①11:00～11:30(整理券配付時間10:00)
②14:00～14:30(整理券配付時間13:00))
熊大のブースに来てくれた方に記念撮影整理券を
配付します!(数に限りがあります)
当日は、カメラを持参してね!!



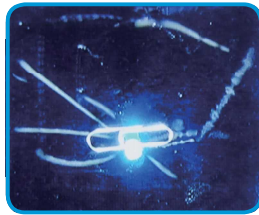
3

国立大学法人
弘前大学

弘前大学と 放射線について学ぼう!

弘前大学の科学実験!!

- ・霧箱から、自然界にある放射線を
観察してみよう!
(宇宙線が見られるかも!?)
- ・身の回りの身近なものの放射線
を測定してみよう!



大学オリジナル「シャープペンシル及びクリアファイル」、
そして、りんごをもっと知ることができる「下敷き」を
プレゼント!!



4

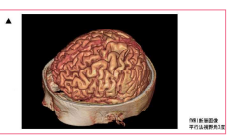
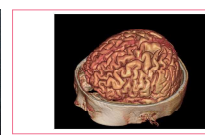
自然科学研究機構
NIPS 生理学研究所

生理学研究所と 脳の中をのぞいてみよう!

- ・脳の中の分子や神経細胞をのぞいたり、
脳の働きをイメージしたりする
技術はどんどん進化しています。
そのような最先端の技術を御紹介す
るとともに、実際に顕微鏡で脳の中
の神経細胞をのぞいてみましょう!



研究所オリジナル! 脳や神経が飛び出してみえる
立体視画像をプレゼント!!



本プログラムはいずれも事前申込みは必要ありません。また、大学オリジナルグッズ等お土産は数に限りがあり、無くなり次第終了となります。

●開催日時 8月7日(水)・8日(木) 10:00～16:00

※東京農工大学「絹を用いた医療材料開発」、「組ひも作り体験」は、7日のみ開催
「クルマの自動運転技術の最前線!」は、8日のみ開催

●開催場所 文部科学省情報ひろば(旧文部省庁舎3階)

●お問合せ先

文部科学省大臣官房総務課広報室事業第2係
〒100-8959 東京都千代田区霞が関3-2-2 TEL: 03-5253-4111(内線2170) mail: hiroba@mext.go.jp

●文部科学省「子ども霞が関見学デー」ホームページ http://www.mext.go.jp/a_menu/ikusei/kengaku/

