

福岡

報道センター

092・411・1132
 FAX 092・461・0607
 販売部 477・6016
 広告部 411・1321
 太宰府支局 928・8130
 FAX 928・8640
 宗像支局 0940・37・2566
 FAX 0940・37・3168

購読・配達のご用は

(7~21時)
 0120・33・0843
 広告のご用は 414・2323
 (朝日広告社)
 オリコミのご用は
 526・1231

きょうの天気

6~12時 降水確率 12~18時

10	福岡	10
10	八幡	10
10	行橋	10
10	飯塚	10
0	久留米	10

福岡	北北西	飯塚	北西
八幡	北北西	久留米	北

行橋	北西	湿度 60%
気温	最高	最低
福岡	11度	7度
八幡	10度	6度
行橋	11度	5度
飯塚	10度	5度
久留米	11度	6度

福岡	北北西	飯塚	北西
八幡	北西	久留米	北北西

行橋	西北西	湿度 50%
----	-----	--------

12月16日
 (旧11月22日)

日出	7.15
日入	17.12
月出	22.50
月入	10.55

月齢20.9

九大・最先端研究棟 中川文科相が視察

伊都キャンパス

中川正春文部科学相が14日、福岡市西区の九州大学伊都キャンパスを訪れ、最先端の研究施設がある有機エレクトロ・ルミネッセンス(有機EL)の研究施設を視察した。中川文科相は「予算の折衝時期なので改めて現場を確認しようと思った。アジアに向けて日本が開いていく時に九州大学は玄関役になると期待している」と話した。

安達千波矢・最先端有機光エレクトロニクス研究センター長の説明を受けなが



ら、液晶よりさらに薄く、曲げることもでき、次世代のディスプレイ技術として期待される有機EL技術の研究開発拠点「最先端有機光エレクトロニクス研究棟」を視察。風を効率的に集める風力発電装置「風レインズ風車」や、燃料電池自動車に水素を補給する「水素ステーション」も見て回った。

(森田岳穂)