

## 01

### 高校生の作文コンクール&「私たちの主張」～未来を創造する建設業～ 入賞者決定!

#### 高校生の作文コンクール

～「建設業の未来」を担う高校生の君たちへ～

- 国土交通大臣賞 (2作品)  
葛城 圭巳汰 静岡県立沼津工業高等学校 (3年)  
矢野 龍太 長崎県立鹿町工業高等学校 (2年)
- 土地・建設産業局長賞 (3作品) ●佳作 (10作品)

#### 「私たちの主張」

～未来を創造する建設業～

- 国土交通大臣賞 (2作品)  
菅 真也 沼田建設株式会社 (山形県)  
西久保 信輔 松尾建設株式会社 (佐賀県)
- 土地・建設産業局長賞 (3作品) ●佳作 (10作品)

国土交通省と建設産業人材確保・育成推進協議会は、建設業へ関心を抱いていただくため、建設業で活躍する自分の姿や、自分の作りたい建物などに対する「夢」や「憧れ」などについての『高校生の作文コンクール』および建設業で働く方の仕事を選んだ動機、これから就職しようとする若者へのメッセージの『私たちの主張』を実施しており、平成26年度入賞者が決定しました。

入賞作品は以下のホームページで公表しております。

「建設現場へGO!」 <http://genba-go.jp/>

(一財)建設業振興基金のホームページ「建設のしごと」  
<http://www.yoi-kensetsu.com/shigoto/index.html>

**お問い合わせ** 土地・建設産業局 建設市場整備課  
TEL : 03-5253-8283 FAX : 03-5253-1555

## 02

### 女性トラックドライバーの活躍を応援する 「トラガール促進プロジェクトサイト」を開設しました!

トラック運送業界における女性の活躍を促進するため、女性トラックドライバーを「トラガール」と名付け、さまざまな取り組みを行っています。

9月には、自動車局ホームページ内に「トラガール促進プロジェクトサイト」を立ち上げました。同サイトでは、現役トラガールとその経営者のインタビューほか、トラガールになるための方法や各界からの応援メッセージな

どを掲載しています。ぜひご覧ください!



トラガール

検索

<http://www.mlit.go.jp/jidosha/tragirl/>

**お問い合わせ** 自動車局貨物課  
TEL : 03-5253-8111 (内線41323)

## 03

### 「東京」の気象観測を行う地点が変わります!



積雪計

温度計・湿度計

雨量計

北の丸公園の新しい観測施設

平成26年12月2日、気象庁では「東京」の気象観測を行う地点を、気象庁本庁舎敷地内(千代田区大手町)から、およそ900メートル離れた北の丸公園内(千代田区北の丸公園)へ移転する予定です。移転後は、この新しい地点での気温などの観測値が、「東京の観測値」として発表されます。

地上観測地点 東京

検索

[http://www.jma.go.jp/jma/press/1410/03b/20141003\\_tokyo\\_rojo.html](http://www.jma.go.jp/jma/press/1410/03b/20141003_tokyo_rojo.html)

**お問い合わせ** 東京管区気象台総務部業務課  
TEL : 03-3212-8341 (内線5542)

編集  
後記

取材の日、台風の上陸が予想され早めに新幹線に。しかし、品川駅でおよそ6時間停車。自由席なこともあり外の様子は把握できなかった。運転再開後徐行の沿線は、田は水につかり、渡る川はみな濁流に驚愕した。富士川鉄橋は最徐行で渡った。台風一過の富士はかつて見たことのない美しいものだった。その日の夕方には目的地に無事到着。安全安心の鉄道の旅。(K)

