

学会を開いた。生徒は土工  
や舗装工事の情報化施工技術  
に関する説明を受けた後、最  
先端の建設現場を体感した  
写真。

舗装工事の現場見学会は、  
前田道路の施工により秋田市  
河辺地区で進めている河辺地  
区道路改良舗装工事で行っ  
た。同事務所の職員が事業概  
要を説明した後、前田道路の  
中智監理技術者らが舗装工  
事で使用するさまざまな情報  
化施工技術を紹介した。その  
後、3Dブルドーザーへの試  
乗、最新の測量機械に触れる  
などして、建設業の仕事に理  
解を深めた。

参加した生徒は「なかなか  
見る機会がない道路事業を見  
学できた。とても勉強になっ  
た」などと感想を述べた。

秋田市河辺地区の国道13号  
は、慢性的な交通渋滞が続い  
ているため、拡幅を進め  
ている。この事業により、交通  
渋滞の解消や生活環境の改  
善、三次医療施設や秋田空港、  
秋田自動車道へのアクセスが  
向上し、地域間交流が促進す  
る。

## 前田道路の現場体感

秋田河川国道が金足農  
高生に情報化施工紹介

東北地方整備局秋田河川国  
道事務所は、秋田県立金足農  
業高校の2年生35人を招き、  
道路改良と舗装工事の現場見

