

## 小船渡遺跡の現地説明会を開催しました



鎌倉～室町時代の井戸



説明を熱心に聞くみなさん

6月1日(土)に新発田市中曽根町において、国道7号新発田拡幅事業に伴い調査中の「小船渡遺跡」について、新潟県埋蔵文化財調査事業団と共同で現地説明会を開催しました。

現地説明会は、発掘された遺構や遺物の調査結果を、皆さんにお知らせするために行っているもので、今回は、調査が完了した小船渡遺跡で行いました。

小船渡遺跡は、平成23年に工事に先立ち試掘調査をした結果、遺跡があることが確認されました。そのため、平成24年～25年にかけて、新潟県に調査を委託して発掘調査をすすめています。平安時代の土器や、鎌倉～室町時代の経石(お経の書いてある石)などが発掘されました。

当日は130名もの皆さんにご来場いただき、発掘現場では鎌倉～室町時代の井戸や古地震による噴砂の後などをご覧頂きました。普段ではなじみの少ない遺跡を堪能していただけたのではないのでしょうか。

関連URL: 記者発表資料

<http://www.hrr.mlit.go.jp/niikoku/kisha/pdf/2013053001kofunadoiseki.pdf>

## 平成24年度 除雪功労者事務所長表彰を行いました



表彰状授与



新潟国道事務所長表彰式

新潟国道事務所が管理している直轄国道は、冬季の道路交通を確保するため24時間いつでも除雪作業に出動できる体制をとっています。

今冬は、12月初旬の寒波到来に始まった降雪が、2月下旬まで続いたため、当事務所の累計降雪量は、過去10年平均を上回った年となりましたが、除雪関係者の献身的な働きにより、道路交通を確保することが出来ました。

こうした昼夜を分かたぬ作業に永年に渡って従事された除雪機械の運転員の方々の功績を讃えるとともに、除雪従事者の育成強化、除雪体制の維持発展を図るため、毎年、除雪功労者の事務所長表彰を行っています。

平成24年度は、水原除雪作業を担当した丸運建設(株)より「金子 英樹さん」が受賞されました。

6月6日(木)に開催された表彰式では、松本事務所長から丸運建設の金子さんに表彰状を手渡し、心からの御礼と感謝の言葉を述べさせて頂きました。

金子さん、おめでとうございます。

関連URL: 記者発表資料

<http://www.hrr.mlit.go.jp/niikoku/kisha/pdf/2013060301jyosetukourousya.pdf>

## 大雨に備えて合同訓練を実施しました

大雨により、国道113号金丸地先で通行止めを行うことを想定して、関川村役場、荒川水力電気(株)岩船発電所、羽越河川国道事務所、新潟国道事務所が合同で訓練を行いました。



情報管理室の状況

当日は、荒川の増水により国道113号関川村金丸地先で冠水する危険があるため通行止めを行うことを想定し、関係機関との情報伝達訓練、規制要員の派遣要請及び現地配置訓練、災害情報システムの操作訓練などを行いました。この訓練を通して、関係機関との連携が強化され、災害時には情報伝達の円滑化が図られるものと考えています。

今回の訓練における問題点など再度確認を行い万一の災害に備えたいと考えています。

関連URL: 記者発表資料

<http://www.hrr.mlit.go.jp/niikoku/kisha/pdf/20113062401ooamenisonaetegoudoukunnrennwojiltushishimasu.pdf>