

## 学会・研究会等発表一覧(2014年度)

### 2014年度河川技術に関するシンポジウム (6月5日～6月6日)

○富阪和秀・山崎友也・米田格・小林草平・竹門康弘・角哲也・堤大三  
布目ダム上流におけるハイドロフォン観測による流砂の洪水履歴の検討

### 平成26年度北海道大学総合技術研究会 (9月4日～9月5日)

○園田忠臣

始良カルデラ周辺の火山観測網について

○米田格・富阪和秀・山崎友也・小林草平・竹門康弘・角哲也

布目ダム上流におけるハイドロフォンによる流砂観測:流砂量に及ぼす洪水履歴の影響

○市田兎太郎

穂高砂防観測所で行っている観測実験等について

○小松信太郎

地磁気観測に使用する観測機材の製作について

### 2014年度日本建築学会大会 (9月12日～9月14日)

軽量鋼部材を組み合わせた鋼骨組の省資材耐震補強機構 —その2 数値解析—

○山崎友也・張雷・佐藤美帆・倉田真宏・中島正愛

### 平成26年度東京大学地震研究所職員研修会 (1月28日～1月30日)

○園田忠臣、山本圭吾、吉川慎

火山観測における水準測量 ～水準測量時に覚えておきたいこと～

### 平成26年度データ流通ワークショップ (3月17日)

○三浦勉・加納靖之・京大SATARNグループ

京都大学の利用状況と観測網の運用—2014年度—