



(一般社団法人)ダム工学会 九州地区連絡会

# 中小水力発電に関するシンポジウム



嘉瀬川ダム

この度、中小水力発電に関わる関係者による講演を一同に行うシンポジウムを企画しました。  
今後の中小水力発電を活性化する上での課題を抽出し情報共有することで、その発展に寄与したいと考えていますので、広くご参加いただきますようお願いいたします。

日時：平成25年12月5日(木) 午後1時00分～5時50分 (開場午後12時30分)

会場：九州大学西新プラザ (福岡市早良区西新2丁目16-23) (定員200名)

申込方法：本紙裏面の申込書により11月26日までにFAXまたはメールにてお申し込み下さい

主催：(一社)ダム工学会 九州地区連絡会

共催：(一社)九州地方計画協会

後援：九州地方整備局、福岡県、(独)水資源機構、(公社)土木学会西部支部、(一社)建設コンサルタンツ協会

入場無料。ふるってご参加下さい。

## プログラム

13:00 開会挨拶	大塚久哲 (ダム工学会九州地区連絡会会長・九州大学名誉教授)	
13:10 基調講演	1. 中小水力発電への期待	大塚久哲
13:40 一般講演(1)	2. 中小水力発電に伴う河川法の改正について	大久保 聡 (九州地方整備局河川部)
	3. 九州地方整備局におけるダム管理用中小水力発電について	酒井俊次 (九州地方整備局河川部)
	4. (独)水資源機構筑後川局管内における水力発電の現状	門田光司 ((独)水資源機構筑後川局)
14:50 一般講演(2)	5. 福岡県における中小水力発電に関する取り組みと現状	齊藤一則 (福岡県県土整備部)
	6. 大分県における中小水力発電に関する取り組みと現状	後藤亮太 (大分県商工労働部)
	7. 九州電力における中小水力発電に関する取り組みと現状	大濱隆司 (九州電力(株)技術本部)
	8. 鹿児島県における中小水力発電に関する取り組みと現状	川畑雄司 (九州発電(株))
16:20 一般講演(3)	9. ダム用エネルギーシステムの技術的可能性	川崎秀明 ((財)ダム技術センター)
	10. 中小水力発電機器の技術動向	尖戸正明 (日本工営(株)電力事業部)
	11. 九州における既設ダム・砂防ダムを利用した中小水力発電	富田 功 (シンポジウム 事例収集 WG)
	12. 既設ダムを利用した中小水力発電の可能性について	工藤 誠 (シンポジウム ケーススタディ WG)
17:40 閉会挨拶	宮崎文秀 (シンポジウム事務局)	
17:50-19:30 懇親会	(参加費：3000円 当日受付にてお支払い願います)	

- ・本シンポジウムは、土木学会認定CPD(継続教育)プログラムです(認定番号：JSCE13-0494、単位：4.2単位)
- ・これら以外の建設系CPD協議会加盟の団体所属の方で証明書が必要な場合は、  
[http://www.cpd-ccesa.org/unit\\_assent.php](http://www.cpd-ccesa.org/unit_assent.php)よりダウンロードし、必要事項をご記入の上、当日ご持参ください。

お申込み・お問い合わせ先: [yano@civil.kyushu-u.ac.jp](mailto:yano@civil.kyushu-u.ac.jp)(矢野真一郎:九州大学)