

2022年 河川情報取扱技術研修 研修プログラム（予定）

配信時期：令和4年10～11月

講義時間：合計4時間程度を予定

研修内容	講義時間	講師	講師
河川情報と防災	約30分	(一財)河川情報センター 理事長	布村 明彦
豪雨・洪水災害の克服と 河川情報の活用	約30分	(一財)河川情報センター 河川情報研究所長	辻本 哲郎
国土交通省の河川情報施策	約30分	国土交通省 河川情報企画室長	藤田 士郎
河川の戦略的維持管理について	約30分	国土交通省 河川保全企画室長	室永 武司
河川情報の活用方法	約30分	(一財)河川情報センター 審議役	田所 正
レーダ雨量計の仕組みと運用	約30分	(一財)河川情報センター 研究第1部長	深見 和彦
流量観測ロボットを用いた 流量観測自動化手法の開発と実証	約30分	(国研)土木研究所 河道保全研究グループ 主任研究員	萬矢 敦啓
画像処理型流速計測アプリの紹介	約30分	名古屋大学 准教授	椿 涼太