

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 |