

プ ロ グ ラ ム

- 10:00～10:10 開会の挨拶 所長 西川 和廣
- ◆一般講演① 技術政策研究の最前線
- 10:10～10:40 公共工事の建設生産システム向上に向けた取り組みと方向性
研究総務官 兼 総合技術政策研究センター長 岸田 弘之
- 10:40～11:10 社会資本整備における低炭素化のあり方
環境研究部長 山本 聡
- 11:10～11:40 住宅の長寿命化に向けた研究の取り組み
住宅研究部長 大竹 亮
- 11:40～12:10 ITS 研究のマネジメントに関する一考察
－1996 年に返って、考えること－
高度情報化研究センター長 上田 敏
- 12:10～13:10 休 憩
- ◆特別講演
- 13:10～14:10 想定外を生き抜く力
～大津波から生き抜いた釜石市の児童・生徒の主体的行動に学ぶ～
群馬大学広域首都圏防災研究センター長・教授 片田 敏孝
- ◆一般講演② 東日本大震災等の災害への取り組み
- 14:10～14:40 リスクを意識した治水技術体系の展望と課題
河川研究部長 藤田 光一
- 14:40～15:10 災害に負けない下水道を目指して
下水道研究部長 堀江 信之
- 15:10～15:25 休 憩
- 15:25～15:55 東日本大震災を踏まえた建築分野の研究の展開
建築研究部長 西山 功
- 15:55～16:25 港湾における大規模津波災害への対応
港湾研究部長 鈴木 武
- 16:25～16:55 東日本大震災と空港の研究課題
空港研究部長 佐藤 清二
- 16:55～17:00 閉会の挨拶 副所長 浦辺 信一