

社会人景観トレーニング

○ 前提条件を見直す力 ○ プロセスをデザインする力 ○ 的確に表現する力 ○

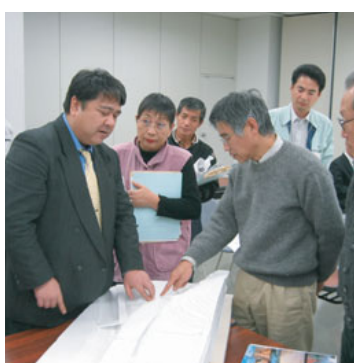
風景デザインをマネジメントする力を身につける!!

風景デザイン研究会は平成18年に発足した研究会です。

当研究会は、「絶え間ない実戦の中で美しい風景を創ることを理念としながら、九州及びその周辺地域を主たるフィールドとして、

地域の美しい風景の維持・育成・復元を推進するための諸活動を行うこと」を目的としています。

今回の風景デザイン研修は、建設コンサルタント等で風景づくりに関わる中堅技術者の方を対象として、第一線でご活躍されている講師陣によるカリキュラムを受講していただき、景観マネジメント力の向上を目指すものです。



日 時：2007.5.17 Thu 13:00 ~ 5.19 Sat 13:00
研 修 地：直方市内(遠賀川河川整備現場)および九州大学伊都キャンパス
【1日目：直方市内泊, 2日目：前原市内泊】
講 師：樋口 明彦 (九州大学大学院工学研究院 建設デザイン部門准教授)
田中 尚人 (熊本大学大学院 自然科学研究科准教授)
星野 裕司 (熊本大学工学部 社会環境工学科准教授)
高尾 忠志 (九州大学大学院工学研究院 環境都市部門学術研究員)



定 員：受講者 16名
(風景デザイン研究会会員限定一先着順(1社1名まで))
※中堅技術者レベルを対象としています。
※また、裏面プログラムの☆印の講義については、受講者以外の方の聴講も受け付けます。
参 加 費：〔建設コンサルタント協会員〕
30,000円(宿泊費込み)
〔建設コンサルタント協会員以外〕
50,000円(宿泊費込み)
申込方法：別添の参加申込書にて4/26(木)までにご登録下さい。
・先着順受付となっておりますので、参加可否につきましては事務局より改めてご連絡致します。
・受講者の方には改めて詳細内容をご連絡致します。



※継続教育プログラム(CPD)については、現在認定の申請を行っています。

主催

(社)建設コンサルタント協会九州支部

〒812-0013 福岡市博多区博多駅東1丁目13-19
(住友生命博多駅東ビル8階)
TEL. 092-434-4340 FAX. 092-434-4342

風景デザイン研究会

(九州大学大学院工学研究院 環境都市部門内)
〒819-0395 福岡市西区元岡744番地
九州大学伊都キャンパス ウエスト2号館1104号室
TEL. 092-802-3392 FAX. 092-802-3391
URL: <http://www.fukei-design.com/>

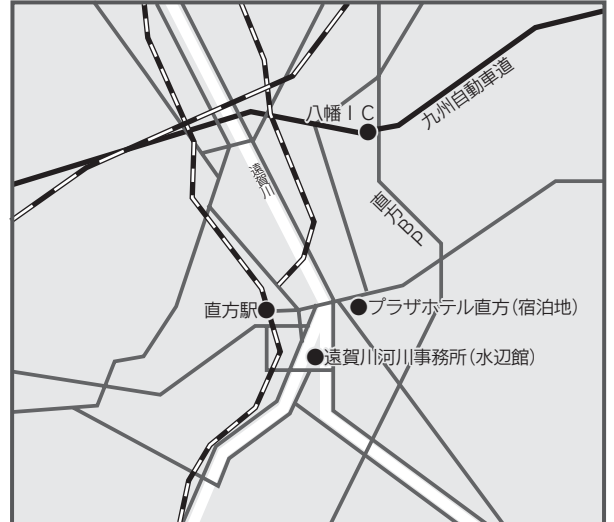
PROGRAM & PLACE

1 Days

5/17 Thu

〈現地：国土交通省遠賀川河川事務所集合〉

- 13:00 — ☆ガイダンス & 基本計画説明
- 14:00 — ☆グランドワーク
(遠賀川河川敷での現地解説)
- 16:00 — 課題検討①

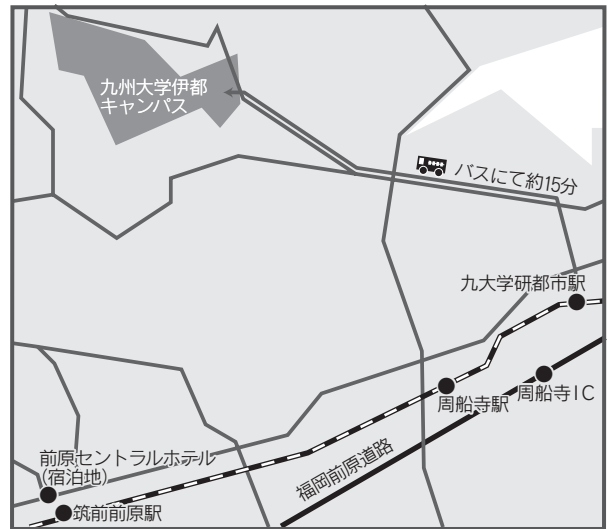


2 Days

5/18 Fri

《懇親会・プラザホテル直方泊》

- 09:00 — ディスカッション①
- 11:00 — 直方→九州大学 移動
(昼食)



3 Days

5/19 Sat

《前原セントラルホテル泊》

- 09:00 — 課題検討②
- 11:00 — 講評会
- 12:00 — 昼食
- 13:00 — 現地にて解散

TEACHING STAFF



美しい風景は九州の誇るべき資産
景観デザイン・都市計画

樋口 明彦

九州大学大学院工学研究院
建設デザイン部門准教授

【略歴】

1984年：東京大学工学部土木工学科卒業
1998年：ハーバード大学大学院博士
(Doctor of Design)
1999年4月より現職



地域の風土を学ぶ、作る、育てる
土木計画学、インフラストラクチャー・デザイン

田中 尚人

熊本大学大学院
自然科学研究科准教授

【略歴】

1995年：京都大学工学部土木工学科卒業
1998年：同大学院工学研究科環境地球工
学専攻博士後期課程中退、同専攻助手
2002年：京都大学博士（工学）取得
2003年：岐阜大学講師
2006年より現職



風景をデザインする仕事
土木デザイン

星野 裕司

熊本大学工学部
社会環境工学科准教授

【略歴】

1996年：東京大学大学院工学研究科社会
基盤工学専攻修士課程修了
1996年：(株)アプル総合計画事務所入所
1999年より現職



脳みそで汗をかいて手で考える
プランニング

高尾 忠志

九州大学大学院工学研究院
環境都市部門学術研究員

【略歴】

2000年：東京大学工学部土木工学科卒業
2002年：同大学院工学研究科社会基
盤工学専攻修士課程修了
2002年：(株)アトリエ74建築都市計
画研究所入所
2004年より現職