大西 俊弘 (龍谷大学 理工学部) 牧下 英世 (芝浦工業大学 工学部)

GeoGebra 操作体験ワークショップのご案内

日々, 教科指導などにあたり, お忙しく過ごされていることと存じます. さて, このたび,

> 2014年度龍谷大学 学部 FD 自己応募研究プロジェクト 「数学学習・教育用ソフトウェア「GeoGebra」を用いた 教材開発とテキスト作成」(代表者・大西俊弘)

および,

日本学術振興会科学研究費補助金基盤研究(C) 課題番号 26350198 「中学校・高等学校数学科における活性化教材の開発と 授業研究による実証的研究」(代表者・牧下英世)

の助成を受けて、図形描画ソフト GeoGebra の操作のためのワークショップを下記の通り 開催することとなりました。

GeoGebra は、図形の動的な観察、関数のグラフ化など、数学教育では大変有益なフリーウェアです。多くの先生にご参加いただきたく、ご案内いたします。

記

日 程 2014年8月30日(土) 14:00~17:00 (13:30受付)

・体験ワークショップ(14:00~16:00)

「GeoGebra 操作マニュアル制作者による操作講習と演習」 講師 富士見中学高等学校 岡田 知美 先生 芝浦工業大学大学院 庭田省吾 氏

·講演(16:00~17:00)

Title: GeoGebra, "Let's Learn, Teach and Share! "Choi Kyeong 先生(Sejong Global High School, Korea)

会 場 龍谷大学深草学舎 5 号館 502 教室

(京都市伏見区深草塚本町67)

アクセス JR 奈良線「稲荷」駅下車、南西へ徒歩約8分

京阪本線「深草」駅下車、西へ徒歩約3分

市営地下鉄烏丸線「くいな橋」駅下車、東へ徒歩約7分

機器
会場のコンピュータ(Win)が使用できます。

持ち物 USB を持参されると当日のデータを持ち帰れます。

参加費・定員 無料・40名(先着順)

問合せ・申込先 牧下英世 E-mail: hideyo@shibaura-it.ac.jp

Tel: 070-6966-0468

懇親会 終了後に懇親会を計画しています。(費用別)