

平成19年度 関東都県高等学校情報教育研究会 研究大会

【ポスターセッション】内 容

会場	場所	発表題	氏名(所属)	内 容	都 県
ポスターセッション第1会場	A	CMとニュースとPodCast	西澤 廣人(埼玉県立所沢高等学校)	メディアを考えるためにメディアを作る体験をさせてみませんか?	埼玉県
	B				
	C	SPP「高校生の視点からみたまちづくり」	津賀 宗充(茨城県立鉾田第一高等学校)	筑波大学大学院システム情報工学研究科と協働し、地方都市の抱える課題等を見つめなおす取り組みを進めています。その活動は、情報科における実践が土台となっています。	茨城県
	D	情報教育から環境教育を目指す	山崎 旬一(横浜市立金沢高等学校)	環境教育に関連した情報教育の教材をナチュラリストらと協力しながら作成する。	神奈川県
	E・F	教科「情報」の発展を考える会の活動	大橋 真也(千葉県立東葛飾高等学校)、神藤 健朗(武蔵工業大学付属中学校・高等学校)、清水 紀行(東京都立墨田川高等学校)、田崎 文晴(東京都立大泉高等学校)、田中 洋(東京都立八潮高等学校)、滑川 敬章(千葉県立柏の葉高等学校)、能城 茂雄(東京都立上野高等学校)、福島 毅(松戸市立松戸高等学校)、福原 利信(東京都立東村山高等学校)、椋本 哲也(東京都立墨田川高等学校)	教科「情報」の目的や本質が一般に理解されていないという思いから設立された有志の会の活動を紹介します。	東京都・千葉県
ポスターセッション第2会場	A	CraftROBOによるコンピュータクラフト	土屋 昌之(横浜市立横浜総合高等学校)	コンピュータクラフトの授業実践と作品の展示。	神奈川県
	B				
	C	MS Office でベクトル描画	五十嵐 誠(神奈川県立横浜清陵総合高等学校)	身近なWord、PowerPointなどを使って、滑らかなベクトル形式のイラストを作成し、保存する方法を紹介します。授業ですぐに使えます。	神奈川県
	D	OHPシートを使った色の三原色の教材作成	糸井 和宏(東京都立駒場高等学校)	OHPシートを用いた「色の三原色」の教材を紹介する。	東京都
	E				
	F				