平成16年 3月 1日

報道機関 各位

広島大学総務部大学情報室長 西 田 良 一

広島大学定年退職教官名簿及び同退職記念講演等について (講演等日程の一部変更)

1月22日にお知らせいたしました本年3月31日限りで本学を定年退職する 教官の名簿及び同退職記念講演等一覧について、下記のとおり講演等の日程に一 部変更がありますので、お知らせいたします。 なお、本件に関するお問い合わせは、先にお送りしております一覧の各部局等 へ直

なお,本件に関するお問い合わせは,先にお送りしております一覧の各部局等 へ直接お願いいたします。

また, この一覧につきましては, 本学ホームページでもご覧いただけますので 併せてお知らせいたします。

(一覧のアドレス:taisyoku_kinenkouen15.htm)

記

○工学部 教授 那須正和 の 時間の変更,講演(講義)題目の決定

	当 初	変更後		
時間	16:30~17:30	16:50~17:50		
講演(講義) 題 目	(未定)	セルオートマトンと記号力学系		

○工学部 教授 佐々木博司 の 講演(講義)題目の決定

	当 初	変更後
講演(講義) 題 目	(未定)	広島大学における私の歩み

[発信枚数:A4版 2枚(本票含む)]

定年退職教官名簿及び同退職記念講演等一覧

平成15年度 定年退職教官名簿及び同退職記念講演等一覧

広島大学総務部大学情報室 平成16年1月22日 現在 No.2

所属	職名	氏名	講座·学科等	専門	月日(曜)	時間	場所	講演(講義)題目	問い合わせ先
医学部	教授	大成浄司	運動·代謝障害 理学療法学講座	スポーツ医学	3月 3日(水)	未定	医学部保健学科 203号教室	内科学からスポーツ医科学へ -広島大33年間の歩み-	医歯薬学総合研究科総務係 電話(082)257-5606
工学研究科	教授	塩谷 優	応用化学講座	物理化学 (分子分光学, 放射線化学)	2月13日(金)	15:00~16:30	工学部116講義室 (変更の可能性有)	ラジカルの化学	工学部庶務係 電話(0824)24-7507
工学研究科	教授	馬場榮一	複雑システム 基礎論講座	流体力学	12月11日(木)	16:10~17:00	中央図書館 ライブラリホール	Wave Braking:Ship and Tidal Flat	工学部庶務係 電話(0824)24-7507
工学研究科	教授	瀬藤憲昭	複雑システム 解析・設計論講座	理論物理学	予定なし				工学部庶務係 電話(0824)24-7507
工学研究科	教授	舛岡弘勝	化学工学講座	化工熱力学	2月17日(火)	15:00~16:30	工学部114講義室	流体相平衡の研究とともに40年	工学部庶務係 電話(0824)24-7507
工学研究科	教授	那須正和	知識情報工学講座	数学(記号力学系)	2月21日(土)	16:30~17:30	学士会館 第1会議室	(未定)	工学部庶務係 電話(0824)24-7507
工学研究科	教授	安田 源	応用化学講座	高分子化学, 有機金属化学	3月 6日(土)	15:00~16:30	工学部116講義室	有機金属化合物とともに	工学部庶務係 電話(0824)24-7507
工学研究科	教授	佐々木博司	複雑システム応用 講座	電力工学	3月19日(金)	16:30~18:00	リーガロイヤルホテル広島	(未定)	工学部庶務係 電話(0824)24-7507
工学研究科	助手	佐古光雄	エネルギー工学講座	熱工学	予定なし				工学部庶務係 電話(0824)24-7507
生物圏科学研究科	教授	山本義雄	応用動物科学講座	家畜育種学	2月19日(木)	14:00~15:30	生物生産学部	未定	生物生産学部庶務係 電話(0824)24-7904
先端物質科学研究科	教授	山西正道	量子機能電子工学講座	半導体量子工学	3月20日(土)	13:30~17:00	リーガロイヤルホテル広島 (先端物質科学研究科 量子情報生命科学推進 室主催・第2回 量子 情報生命シンボジウム 「光と物質の量子状態制御 ・物性からデバイスへ」の 一部として実施	量子発光素子ー物性とデバイスのはざまで	先端物質科学研究科助教授 角屋 豊電話(0824)24-7651
					2月20日(金)	13:00~14:30	理学部E102	半導体量子光学と光デバイス 競争もまた説(よろこば)しからずや	先端物質科学研究科 教授 城 建男 電話(0824)24-7651
先端物質科学研究科	教授	伊澤義雅	量子機能電子工学講座	物性理論	2月20日(金)	15:00~16:30	先端物質科学研究科 401N講義室	量子絡み合い	先端物質科学研究科 教授 城 建男 電話(0824)24-7651
国際協力研究科	教授	中山修一	教育開発講座	地理教育開発論 •国際教育協力論	2月23日(月)	14:00~15:30	国際協力研究科 大会議室(1F)	「国連・持続可能な開発のための教育の10年」 の課題と展望	国際協力研究科等総務係 電話(0824)24-6905
原爆放射線医科学 研究所	教授	渡邊敦光	細胞再生学研究分野	実験病理学	3月 3日(水)	未定	医学部保健学科 203号教室	動物を用いた研究に学んだこと	医歯薬学総合研究科総務係 電話(082)257-5606