

講義日	講義曜日	講義時間	講義場所	講義の対象	講師名	講師職位	講師の外部所属	講義タイトル	所内担当教員
2012/04/27	(金)	16:00-17:00	防災研究所大会議室S-519D	大学院生	風間 聡(客員教員)	教授	東北大学	第1回水資源セミナー	角 哲也(水資源環境研究センター)
2012/06/29	(金)	9:30-17:00	防災研究所セミナー室(E-517D)	大学院生	榎田充哉(非常勤講師)		国土防災技術株式会社技術部長	斜面災害防止対策における実用的な解析技術	松浦純生(地盤災害研究部門)
2012/06/30	(土)	9:30-17:00	防災研究所セミナー室(E-517D)	大学院生	榎田充哉(非常勤講師)		国土防災技術株式会社技術部長	斜面災害防止対策における実用的な解析技術	松浦純生(地盤災害研究部門)
2012/07/06	(金)	16:00-17:30	宇治キャンパス連携研究棟3階大セミナー室	学部学生, 大学院生	渥美公秀(客員教員)	教授	大阪大学コミュニケーションデザイン・センター教員、大阪大学大学院人間科学研究科ボランティア人間科学講	第3回総合防災セミナー “災害ボランティアが拓く可能性:東日本大震災の事例”	鈴木進吾(巨大災害研究センター)
2012/09/03	(月)		宇治キャンパス	大学院生	堀内茂木(非常勤講師)		ホームサイズモーター(株)、岩手大学	リアルタイム地震学:理論と実践(仮)	山田真澄(地震防災研究部門)
2012/09/04	(火)		宇治キャンパス	大学院生	堀内茂木(非常勤講師)		ホームサイズモーター(株)、岩手大学	リアルタイム地震学:理論と実践(仮)	山田真澄(地震防災研究部門)
2012/09/19	(水)	午前	地震予知研究センター新館200号室	大学院生を主たる対象とするが、学部学生も歓迎	岩森光(客員教員)	教授	東京工業大学	未定	飯尾能久(地震予知研究センター)
2012/09/20	(木)		地震予知研究センター新館200号室	大学院生を主たる対象とするが、学部学生も歓迎	岩森光(客員教員)	教授	東京工業大学	未定	飯尾能久(地震予知研究センター)
2012/09/21	(金)	午前	地震予知研究センター新館200号室	大学院生を主たる対象とするが、学部学生も歓迎	岩森光(客員教員)	教授	東京工業大学	未定	飯尾能久(地震予知研究センター)
2012/09/24	(月)	午前	地震予知研究センター新館200号室	大学院生を主たる対象とするが、学部学生も歓迎	高橋明久(非常勤講師)		石油資源開発株式会社アジア・オセアニア事業本部 事業開発部長(旧所属 地科研究開発部長)	未定	飯尾能久(地震予知研究センター)
2012/09/25	(火)		地震予知研究センター新館200号室	大学院生を主たる対象とするが、学部学生も歓迎	高橋明久(非常勤講師)		石油資源開発株式会社アジア・オセアニア事業本部 事業開発部長(旧所属 地科研究開発部長)	未定	飯尾能久(地震予知研究センター)
2012/09/26	(水)	午前	地震予知研究センター新館200号室	大学院生を主たる対象とするが、学部学生も歓迎	高橋明久(非常勤講師)		石油資源開発株式会社アジア・オセアニア事業本部 事業開発部長(旧所属 地科研究開発部長)	未定	飯尾能久(地震予知研究センター)
2012/10/05	(金)	15:30-17:00	連携研究棟3階大セミナー室	学部学生, 大学院生	栗田暢之(非常勤講師)		特定非営利活動法人レスキューストックヤード代表理事	第4回総合防災セミナー	鈴木進吾(巨大災害研究センター)
2012/10/29	(月)		地震予知研究センター C200号室	学部学生および大学院生	吉田武義(非常勤講師)	教授	東北大学	東北日本弧の発達過程:地震・測地学的データの活用(仮題)	高田陽一郎(地震予知研究センター)
2012/10/30	(火)		地震予知研究センター C200号室	学部学生および大学院生	吉田武義(非常勤講師)	教授	東北大学	東北日本弧の発達過程:地震・測地学的データの活用(仮題)	高田陽一郎(地震予知研究センター)

2012/11/16	(金)	13:30-14:30	宇治おうばくプラザ セミナー室4・5	大学院生	市川 温(非常勤講師)	准教授	山梨大学	第2回水資源セミナー【1】「水文気象環境と健康リスクについて」	堀智晴(水資源環境研究センター)
2012/11/16	(金)	14:30-15:30	宇治おうばくプラザ セミナー室4・5	大学院生	齊藤 修(客員教員)	学術研究官	国際連合大学サステナビリティと平和研究所(UNU-ISP)	第2回水資源セミナー【2】「社会・生態システムの生態系サービス評価」	田中賢治(水資源環境研究センター)
2012/11/16	(金)	15:45-16:45	宇治おうばくプラザ セミナー室4・5	大学院生	吉村 千洋(非常勤講師)	准教授	東京工業大学	第2回水資源セミナー【3】「分布型流出モデルを用いた河川生態系管理の高度化に向けて」	竹門康弘(水資源環境研究センター)
2012/11/20	(火)	13:30-17:00	防災研究所国際交流室(S-207)	学部学生, 大学院生	北田奈緒子		(財)地域 地盤 環境 研究所	表層地盤の挙動と堆積環境について	後藤浩之(地震災害研究部門)
2013/02/21	(木)	09:30-17:00	防災研究所連携研究棟203号室(小セミナー室)	学部学生, 大学院生	中村美千彦(非常勤講師)	教授	東北大学大学院理学研究科地学専攻	火山現象の物質科学	井口正人(火山活動研究センター)
2013/02/22	(金)	09:00-12:00	防災研究所連携研究棟203号室(小セミナー室)	学部学生, 大学院生	中村美千彦(非常勤講師)	教授	東北大学大学院理学研究科地学専攻	火山現象の物質科学	井口正人(火山活動研究センター)
2012/11/27	(火)	10:00-12:00	防災研究所 本館E-232D セミナー室	学部学生, 大学院生	山口覚(非常勤講師)	教授	大阪市立大学理学部地球学科	地磁気地電流法とは	大志万直人(地震防災研究部門)
2012/11/27	(火)	13:00-17:00	防災研究所 本館E-232D セミナー室	学部学生, 大学院生	山口覚(非常勤講師)	教授	大阪市立大学理学部地球学科	日本列島の深部地下比抵抗構造ネットワークMT法を用いて	大志万直人(地震防災研究部門)
2012/11/29	(木)	9:00-12:00	防災研究所 本館E-232D セミナー室	学部学生, 大学院生	山口覚(非常勤講師)	教授	大阪市立大学理学部地球学科	MT応答関数3つのアプローチ(その1)	大志万直人(地震防災研究部門)
2012/11/30	(金)	10:00-12:00	防災研究所 本館E-232D セミナー室	学部学生, 大学院生	山口覚(非常勤講師)	教授	大阪市立大学理学部地球学科	MT応答関数3つのアプローチ(その2)	大志万直人(地震防災研究部門)
2012/11/30	(金)	13:00-17:00	防災研究所 本館E-232D セミナー室	学部学生, 大学院生	山口覚(非常勤講師)	教授	大阪市立大学理学部地球学科	断層の地下比抵抗構造	大志万直人(地震防災研究部門)
2013/01/24	(木)	13:30-17:00	防災研究所 国際交流室S207D	学部学生, 大学院生等	村田文絵		高知大学理学部	インドモンスーンと降雨&四国の局地気象	林 泰一(流域災害研究センター)
2013/01/25	(金)	09:30-11:00	防災研究所 国際交流室S207D	学部学生, 大学院生等	村田文絵		高知大学理学部	インドモンスーンと降雨&四国の局地気象	林 泰一(流域災害研究センター)
2013/02/27	(水)	15:00-17:00	防災研究所 本館S519	学部学生, 大学院生	長 郁夫		産業技術総合研究所 活断層・地震研究センター	微動アレイによる浅部構造探査(基礎編)	関口春子(社会防災研究部門)
2013/02/28	(木)	10:00-12:00	防災研究所 本館S519	学部学生, 大学院生	長 郁夫		産業技術総合研究所 活断層・地震研究センター	微動アレイによる浅部構造探査(応用編)	関口春子(社会防災研究部門)
2013/02/28	(木)	13:30-16:00	防災研究所 本館S519	学部学生, 大学院生	長 郁夫		産業技術総合研究所 活断層・地震研究センター	微動アレイ観測とデータ解析の実習	関口春子(社会防災研究部門)