

講義日	講義開始	講義終了	講義場所	講義の対象	講師名	講師の外部所属	講義タイトル	所内担当教員
			宇治キャンパス・地震予知センター新館	大学院生(学部生も可)	岩森光(客員教員)	東京工業大学	未定	深畑幸俊(地震予知研究センター)
2011/09/14	10:30	17:00	宇治キャンパス本館S519D	大学院生(学部生も可)	隈元崇(非常勤講師)	岡山大学	内陸地殻内地震の強震動予測の高度化を考えるー不確実さの考え方と評価手法ー	岩田知孝(地震災害)
			宇治キャンパス	大学院生	山中浩明(非常勤講師)	東京工業大学総合理工学研究科	(仮タイトル):地盤震動と強震動ーそのモデル化と応用ー	松島信一(社会防災)
2011/07/23	9:00	17:00	防災研究所本館E-517D	主として大学院生	榎田充哉(非常勤講師)	国土防災技術株式会社	斜面災害防止対策における実用的な解析技術	松浦純生(地盤研究災害部門)
2011/07/24	9:00	17:00	防災研究所本館E-517D	主として大学院生	榎田充哉(非常勤講師)	国土防災技術株式会社	斜面災害防止対策における実用的な解析技術	松浦純生(地盤研究災害部門)
2011/09/21			宇治キャンパス	大学院生	増田富士雄(非常勤講師)	同志社大学大学院工学研究科	山地災害環境の堆積学的研究	千木良雅弘(地盤災害研究部門)
2011/10/15			京都市ー大津市白河流域	大学院生	増田富士雄(非常勤講師)	同志社大学大学院工学研究科	山地災害環境の堆積学的研究	千木良雅弘(地盤災害研究部門)
2011/09/30	10:00	18:00	防災研究所セミナー室 III (E517D)	学部学生及び大学院生	廣岡 俊彦(非常勤講師)	九州大学大学院理学研究院	成層圏大気力学(仮)	向川 均(気象・水象災害研究部門)
2011/12/15			宇治キャンパス(部屋は未定)	学部学生及び大学院生	飯塚 悟(非常勤講師)	名古屋大学大学院環境学研究科都市環境学専攻	(仮)ラージ・エディ・シミュレーションの基礎と大気環境研究への応用	竹見哲也(気象・水象災害研究部門)
2011/10/03	13:30	16:00	宇治キャンパス 地震予知研究センター セミナー室	大学院生(学部生も可)	佐藤魂夫	弘前大学	2011年東北地方太平洋沖地震が起きてわかったこと	Mori, James(地震防災研究部門)
2011/11/28	13:30	16:00	宇治キャンパス 地震予知研究センター セミナー室	大学院生(学部生も可)	佐藤魂夫	弘前大学	2011年東北地方太平洋沖地震が起きてわかったこと	Mori, James(地震防災研究部門)
2011/11/18	13:30	15:00	防災研究所S-207D	学部学生、大学院生、教員	東 博紀(非常勤講師)	国立環境研究所・地域環境研究センター	流域圏の陸ー海統合環境管理に向けてー 伊勢湾の水質・生態系と気候変動ー	城戸由能(気象水象災害研究部門)