

平成27年度 地球環境科学専攻大気水圏科学系 修士論文発表会

〈発表20分・質疑10分〉

環境総合館1階 レクチャーホール

2016年2月1日(月)						
	学生番号	氏名	論文題目	専門分野		審査委員会委員
1	9:30~10:00	河合 慶	Case Study of a Dust Event in the Gobi Desert: Vertical Transport of Dust from the Atmospheric Boundary Layer to the Free Troposphere	理学	主査 副査	甲斐 憲次 教授 篠田 雅人 教授
2	10:00~10:30	鈴木 崇央	亜熱帯降水雲の発生・発達過程に関する衛星観測研究	環境学	主査 副査	増永 浩彦 准教授 高橋 暢宏 教授
3	10:30~11:00	勝野 継太	強雨をもたらした移動性降水帯の雲物理学的構造と降水形成メカニズム—2013年9月4日の東海地方の事例について—	理学	主査 副査 副査	坪木 和久 教授 高橋 暢宏 教授 篠田 太郎 准教授
4	11:00~11:30	鈴木 祐人	雲粒子ゾンデにより観測された台風に伴う巻雲の雲微物理学的構造	理学	主査 副査 副査	篠田 太郎 准教授 坪木 和久 教授 高橋 暢宏 教授
5	11:30~12:00	松本 佳海	酸栄養湖および極貧栄養湖における窒素循環速度	環境学	主査 副査 副査	角皆 潤 教授 中川 書子 准教授 北川 浩之 教授
昼食 (12:00~13:00)						
6	13:00~13:30	鏡味 沙良	紀伊半島の森林域における生物起源二次有機エアロゾルの生成	理学	主査 副査	持田 陸宏 准教授 柴田 隆 教授
7	13:30~14:00	伊吹 梨沙	海色リモートセンシングを用いた伊勢・三河湾における透明度の推定	環境学	主査 副査	石坂 丞二 教授 相木 秀則 准教授
8	14:00~14:30	谷川 浩司	多波長励起蛍光光度計を用いて推定した伊勢湾における植物プランクトン群集構造の時空間的変動	環境学	主査 副査	石坂 丞二 教授 相木 秀則 准教授
9	14:30~15:00	磯野 結貴	全球ホルムアルデヒド分布の季節・年変動とその要因:衛星観測および化学気候モデルによる推定	環境学	主査 副査	須藤 健悟 准教授 柴田 隆 教授
休憩 (15:00~15:15)						
10	15:15~15:45	久木山 真衣子	非静力学大気海洋結合モデルを用いた西部北太平洋域における台風の発達率と環境因子の関係	理学	主査 副査 副査	篠田 太郎 准教授 坪木 和久 教授 高橋 暢宏 教授
11	15:45~16:15	疋田 文晴	静止気象衛星とKaバンド雲レーダを用いた夏季孤立積乱雲の早期検出	理学	主査 副査 副査	篠田 太郎 准教授 坪木 和久 教授 増永 浩彦 准教授
12	16:15~16:45	岸 為良	2014年12月17-18日の名古屋における大雪に関する気象学的研究	理学	主査 副査	甲斐 憲次 教授 篠田 雅人 教授
13	16:45~17:15	上口 友輔	九州北部で観測されたガス状硝酸と粒径別エアロゾル成分:硝酸関連成分の濃度変動要因	理学	主査 副査	長田 和雄 准教授 柴田 隆 教授
2016年2月2日(火)						
14	9:30~10:00	中根 令以	大気中ガス状亜硝酸(HONO)の安定同位体組成定量	環境学	主査 副査 副査	角皆 潤 教授 中川 書子 准教授 北川 浩之 教授
15	10:00~10:30	川渕 衣里子	化学気候モデルを用いた全球対流圏OHラジカルの年々・長期変動とその要因の推定	環境学	主査 副査	須藤 健悟 准教授 柴田 隆 教授
16	10:30~11:00	安藤 健太	流域の土地利用が河川水中の硝酸の起源および挙動に与える影響について	環境学	主査 副査 副査	角皆 潤 教授 中川 書子 准教授 北川 浩之 教授
17	11:00~11:30	森野 達也	正極性落雷をもたらす北陸冬季雷雲の電荷蓄積プロセス	理学	主査 副査 副査	坪木 和久 教授 高橋 暢宏 教授 篠田 太郎 准教授
集合写真撮影(全員)						