

教養部会准教授 茶谷 薫

1. 研究活動

論文			
育児マンガで学ぶ子育て問題	2013. 4	インパクション 189 号 pp178-179 (インパクト出版会)	夫婦で別個に子育てマンガを描く吉田戦車と伊藤理佐の描き方の違い、流水りんこの子育てマンガ等の評論。
瀬戸の窯神社 —今も生きている伝統	2013. 5	野外活動研究会会報「観察の友・フィールドから」 vol.124, p.1140	愛知県瀬戸市の窯神社における考現学的観察
繊維のマチのその後・一宮	2013. 5	野外活動研究会会報「観察の友・フィールドから」 vol.124, p.1147	繊維産業が斜陽になって久しい現在の愛知県一宮市を中心に JR 特急廃線、春日井市、彦根市、近江八幡市について考現学的観察結果を報告した。
旧国鉄宿舍周辺	2013. 8	野外活動研究会会報「観察の友・フィールドから」 vol.125, p.1153	駅近くの現在の一等地に作られた国鉄宿舍、特に近鉄米野駅北エリアの建て替え工事前後の変化を報告した。
人を待つヒトビト	2013. 8	野外活動研究会会報「観察の友・フィールドから」 vol.125, p.1157	JR 名古屋駅中央コンコースの二階における待ち合わせの人々の行動を観察し報告した。
バリアを考える	2013. 11	野外活動研究会会報「観察の友・フィールドから」 vol.126, p.1170	バリアフリーの問題点とバリアの長所を多角的に考察した。
小牧山にみるバリア	2013. 11	野外活動研究会会報「観察の友・フィールドから」 vol.126, p.1171	小牧市にある小牧山で観察される様々なバリアとバリアフリーについて報告した。
愛知県の女子短大の価値	2014. 1	インパクション 193 号 pp170-171 (インパクト出版会)	女子短期大学卒の社会で活躍されている方々の報告と、女子大、短期大学の意義を考察した。
電気の副産物	2014. 2	野外活動研究会会報「観察の友・フィールドから」 vol.127, p.1175	発電所がもたらす廃棄物と再利用物、生活スタイルの変化を報告
電気がなくても電化製品	2014. 2	野外活動研究会会報「観察の友・フィールドから」 vol.127, p.1179	発展途上国における電化製品の使い方、携帯電話の普及と発電の関係について報告
SIM ロック解除	2014. 2	野外活動研究会会報「観察の友・フィールドから」 vol.127, p.1183	携帯電話の SIM カード、SIM ロックの海外と日本の違いについて報告
ワオキツネザルの前腕臭腺分析 (II)	2014. 3	名古屋芸術大学研究紀要 第 35 巻 pp.179-184	ワオキツネザルの前腕臭腺の形状を分析した。共著者：市野進一郎、川本芳、佐藤宏樹、アンナ・シュネル
DECREASE IN THE BODY MASS OF WILD RINGTAILED LEMURS AT BERENTY RESERVE IN MADAGASCAR WITH ENVIRONMENTAL CHANGES	2013. 8	African Study Monographs 34(2), 109- 118	ワオキツネザルの体重と環境変化の関係を分析。 Shin'ichiro ICHINO, Kaoru CHATANI, Yoshi KAWAMOTO, Hiroki SATO, Anna SCHNÖLL, Takayo SOMA, Mitsuru AIMI, Yukio TAKAHATA

口頭発表			
バリアの要不要	2013. 8	夏休みくま歩きサロン> 発表会 野外活動研究会・名古屋短歌会館	物理的、心理的バリアの長所と短所、その基準となる国際的な会議その他の知見をまとめ、考察した。

2. 教育活動（教育実践上の主な業績） 大学院授業担当 有 無

授業科目 生物学		教育実習巡回指導：愛知県の犬山市立南部中学校に赴いた。6月12日の3時限目、10時45分～11時35分が研究授業で、合唱曲「夏の思い出」の指導を参観し、終了後、実習生に対しコメントを行った。また校長先生と長時間懇談した。
◆前期 ◆後期		
工夫の概要	教材・資料等の概要	
多数の動画・写真を授業中に提示し、動物の感覚について関心を喚起し、理解を深められるようにした。また独自の出席カードを用意した。自由記述欄を広く取り、感想や苦情、質問などを記入できるようにし授業参加を促す工夫である。	・パワーポイント中心の授業進行 ・黒板における補助的説明 ・穴埋め式プリントで学習量増加 ・多数の動画・写真・図版をPCで映写 ・オリジナルの出席カードほか	
授業科目 生態学		2013年11月27日（水）、本学母子講座「にこにこワークショップ(子育て・子育てワークショップ)」のミニミニ講座で「子育てのサイエンス」と題し、ヒトの睡眠と寝相と成長ホルモンの分泌についてお母さん方に説明し、睡眠リズムの重要性を伝えた。
◆前期 ◆後期		
工夫の概要	教材・資料等の概要	
多数の動画・図・写真を提示し、生態系における物質の循環や環境問題、持続的環境利用などを理解させた。「生物学」同様のカードで学生の授業参加している気分を高めさせ、カードを通じて教員との交流が多数人数講義でもできるようにした。	上記「生物学」と同様。	
授業科目 人類学		2014年2月28日（金）13時より17時まで愛知県芸術センター8階にてライフスタイルデザインコース（デザインマネージメントコース）の卒業制作発表会にてコメントを行った。
◆前期 ◆後期		
工夫の概要	教材・資料等の概要	
霊長類や配偶システムに関連する多種多様な動画を用意し、ヒトの進化、霊長類の分類、配偶システムや成長発達パターン、長寿、子育て、社会などの進化を理解し易い様にした。上記「生物学」「生態学」同様のカードも使った。	上記「生物学」「生態学」と同様。	
授業科目 文化人類学（非常勤・愛知県立総合看護専門学校）		
◆前期 <input type="checkbox"/> 後期		
工夫の概要	教材・資料等の概要	
VTRを見せ、多数の例え話を出し、人間の文化の多様性と共通点、進化、我々が知らずに日本の文化に育まれ・囚われている点を伝え、文化を持つヒトとして、医療者として行動する際の教養を身に付けさせた。	・教科書は鈴木孝夫「ことばと文化」 ・その他多数の書籍からの抜刷資料 ・音素を理解させる VTR ・文明と文字の関係を示す VTR	

3. 学会等および社会における主な活動

NHK ワイルドライフ 「珍獣の島 マダガスカル 子を守れ！ワオキツネザルの母は戦う」 BS プレミアム	2013. 12. 16 (月) 午後 8:00 ~ 9:00 放映	取材協力、ワオキツネザル等の形態と 運動について説明した。
---	---------------------------------------	----------------------------------