

生態人類学は挑む MONOGRAPH 9

微生物との共生 パプアニューギニア高地人の適応システム

梅崎昌裕 著

A5判並製 240頁 予価：本体3000円+税
ISBN978-4-8140-0460-7 C3339

刊行予定：2023年2月下旬 条件：新刊委託
読者対象：専門
おすすめの棚：生態人類学
おすすめ度：★★★★☆

◎腸内細菌からヒトの適応と進化の謎を解く

適応と進化のプロセスは、「腸」のなかにつままっている。パプアニューギニア高地。タンパク質が不足しているのに筋骨隆々とした人々の肉体。現代栄養学からは不可解な謎を解く鍵は腸内細菌にある……ホモ・サピエンスが適応と進化を繰り返すなかで獲得してきた生存システム。そのコードの一つを高地人の低タンパク適応から解明する。

◆梅崎昌裕：東京大学大学院医学系研究科教授

アフリカから農を 問い直す

自然社会の農学を求めて

杉村和彦・鶴田 格・末原達郎 編

A5判上製 470頁 予価：本体4000円+税
ISBN978-4-8140-0463-8 C3061

刊行予定：2023年2月上旬 条件：新刊委託
読者対象：専門
おすすめの棚：農学・人類学
おすすめ度：★★★★☆

◎「精神のモノカルチャー」から脱却し、 明日の農を提案する

現代農業は地球の危機を招いた一つになるうとしている。1 万年前の食糧生産革命後、国家と農民のあり方を「進歩」として無批判に礼賛してきた科学のあり方を見直し、食糧生産革命を経験せず、移動・混作・多資源利用を特徴としてきたアフリカの農のあり方を緻密な民族誌として紹介・分析することで、真に持続的な明日の農・食糧生産を展望する。

◆杉村和彦：福井県立大学学術教養センター教授
鶴田 格：近畿大学農学部教授
末原達郎：京都大学名誉教授・龍谷大学名誉教授

街歩きと都市の様相

北 雄介 著

A5判並製 300頁 定価：本体3200円+税
ISBN978-4-8140-0465-2 C3052

刊行予定：2023年2月下旬 条件：新刊委託
読者対象：専門
おすすめの棚：都市計画
おすすめ度：★★★★☆

◎〈居心地〉を可視化する方法論で都市計画に貢献

ふと感じる街の雰囲気や居心地はなぜ生起するのか。建物の高さや日射や交通量といった数値計測では捉えられない都市の質的な側面を、音や匂いなどを含んだ「都市の全体的な在り様」として捉える。認知科学・言語学理論も取り入れながら客観的に可視化し、都市計画やまちづくりに実践的に貢献する「様相」把握の方法を提案する。

◆北 雄介：長岡造形大学造形学部助教

注文書 12月号③ お申込みは→ 京都大学学術出版会 FAX：075-761-6190

番線印	冊	新刊委託指定	京都大学学術出版会 発行/発売
	ご担当		【生態人類学は挑む MONOGRAPH】 微生物との共生 【1/30 締切】 ISBN 978-4-8140-0460-7 C3339 予価：本体 3000 円+税
番線印	冊	新刊委託指定	京都大学学術出版会 発行/発売
	ご担当		アフリカから農を問い直す 【1/20 締切】 ISBN 978-4-8140-0463-8 C3061 予価：本体 4000 円+税
番線印	冊	新刊委託指定	京都大学学術出版会 発行/発売
	ご担当		街歩きと都市の様相 【1/30 締切】 ISBN 978-4-8140-0465-2 C3052 定価：本体 3200 円+税