

参加無料

NORNAC

第19回自然系調査研究機関連絡会議

調査研究・活動事例発表会

2016年
10月27日(木)
13:00~17:45

会場：もくせい会館 (2階)

【静岡市葵区鷹匠 3-6-1】

講演・口頭発表：第一会議室

ポスター発表：第二会議室



自然系調査研究機関連絡会議 (NORNAC) は、日本各地の自然を守るためにさまざまな取組を行っている国や地方自治体の 46 の研究機関で構成されている会議で、環境省の生物多様性センターが事務局を務めています。調査研究・活動事例発表会にはどなたでも御参加いただけますので、各地における生物多様性の研究報告を是非聴きにきてください。

会場アクセス

【JR 静岡駅より】

徒歩：静岡駅北口から約 15 分

バス：しずてつバスで、JR 静岡駅北口 5 番・6 番乗場から乗車し、「水落町もくせい会館入口常葉大学水落校舎前」下車 (約 10 分)、徒歩 2 分

タクシー：約 10 分。

【静鉄日吉町駅より】

徒歩：約 5 分



来館者用駐車場 (50 台) が利用可能ですが、当日は多数の来場者が予想されますので、御来場の際は公共交通機関の御利用をお願いいたします。

主催

環境省自然環境局生物多様性センター
静岡県環境衛生科学研究所
ふじのくに地球環境史ミュージアム

調査研究・活動事例発表会プログラム

12:30～	開場・受付		
13:00～13:10	開会挨拶	環境省自然環境局生物多様性センター長 静岡県くらし・環境部環境局長	川越久史 河野康行
口頭発表 第一部 <テーマ：自然系における温暖化影響と適応策> 座長：平松裕志（静岡県環境衛生科学研究所・環境科学部長）			
13:10～13:55	<講演>	温暖化にともなう虫たちの変化 農業環境技術研究所名誉研究員 桐谷圭治	
13:55～14:20	<講演>	生物多様性分野における気候変動への適応と調査研究への期待 環境省自然環境局自然環境計画課生物多様性地球戦略企画室 橋本和彦	
14:20～14:35	白山におけるクロユリ (<i>Fritillaria camtschatscensis</i>) 生育地の雪どけ時期と開花時期の年変化	石川県白山自然保護センター 野上達也	
14:40～15:30	ポスター発表会 *下記ポスター発表内容を参照		
口頭発表 第二部 座長：阿部慎太郎（環境省生物多様性センター・専門調査官）			
15:30～15:45	ウナギを育む豊かな森川里海の絆と幸福な人の暮らし（流域圏の自然再生と持続可能な社会を目指して）	国立環境研究所 亀山 哲	
15:45～16:00	房総の山のフィールド・ミュージアム事業について	千葉県立中央博物館 尾崎煙雄	
16:00～16:15	静岡県の生物多様性保全の取組	静岡県くらし・環境部環境局自然保護課 横井志伸	
16:15～16:30	南アルプス高山帯の昆虫相調査	ふじのくに地球環境史ミュージアム 岸本年郎	
(休憩)			
口頭発表 第三部 座長：岸本年郎（ふじのくに地球環境史ミュージアム・准教授）			
16:40～16:55	横浜市内における気温観測及び暑さ対策の熱環境調査	横浜市環境科学研究所 関 浩二ほか	
16:55～17:10	地域の保全活動組織の育成事例	愛媛県立衛生環境研究所生物多様性センター 山内啓治	
17:10～17:25	かいぼりが池の水環境に及ぼす影響	千葉県立中央博物館 林 紀男ほか	
17:25～17:40	特異的な季節的消長を示す能登半島七尾西湾のアマモ場	石川県のと海洋ふれあいセンター 坂井恵一ほか	
17:40～17:45	閉会挨拶	静岡県環境衛生科学研究所長 岡山英光	
17:45	閉会		

*ポスター発表

千葉県が取り組む絶滅危惧種対策事業／千葉県生物多様性センター 大木淳一
横浜市の河川生物相調査（2014-2015年度）について／横浜市環境科学研究所 市川竜也ほか
愛知県内におけるスズメ (<i>Passer montanus</i>) の生息状況の変化／愛知県環境調査センター 清水美登里
赤外線センサーカメラによる高山帯の哺乳類・鳥類相の把握：北アルプス北部爺ヶ岳周辺の事例／長野県環境保全研究所 尾関雅章ほか
鳥取県湖沼における土壌シードバンクからの水生植物の再生／鳥取県衛生環境研究所 森 明寛ほか
植林地と天然林におけるチョウの多様性の決定要因／山梨県富士山科学研究所 大脇 淳ほか
秩父市熊倉山における39年間の調査による鳥類変遷（予報）／埼玉県環境科学国際センター 嶋田知英ほか
埼玉県が開始した市民参加型外来生物調査／埼玉県環境科学国際センター 嶋田知英ほか
福岡県におけるブラジルチドメグサの分布拡大とその対策／福岡県保健環境研究所 須田隆一ほか
名古屋市におけるアズマヒキガエル <i>Bufo japonicus formosus</i> の分布の変遷／名古屋市環境局なごや生物多様性センター 寺本匡寛ほか
茨城県内の利根川流域におけるヌマガエルの分布と食性／茨城県自然博物館 潮田好弘ほか
植野川河口干潟に生息するアサリ (<i>Ruditapes philippinarum</i>) の生態について／山口県環境保健センター 恵本 佑
霞ヶ浦・北浦周辺のアサギ田におけるスクミリンゴガイの生息状況について（予報）／茨城県自然博物館 池澤広美ほか
静岡県における外来種ヤンバルトサカヤスデの生態特性と生息可能域の推定／静岡県環境衛生科学研究所 神谷貴文
栃木県における国内移入種コハクオナジマイマイの記録と分布の現状／栃木県立博物館 南谷幸雄
山梨県における葉状地衣類の分布と大気汚染指標としての有用性／山梨県衛生環境研究所 大橋泰浩
ゲノム網羅的な発現遺伝子を用いた富士山ブナ林の環境影響評価／静岡県環境衛生科学研究所 村中康秀ほか
生物多様性センターHPのアクセス解析について／環境省生物多様性センター 情報システム科
市民参加による自然環境調査 ～モニタリングサイト1000等の紹介～／環境省生物多様性センター 生態系監視科及び調査科
「沿岸域変化状況等調査」砂浜・泥浜海岸の変化状況／環境省生物多様性センター 調査科
東日本大震災の集中復興期間の調査結果の中間とりまとめについて／環境省生物多様性センター 震災委員会ほか

連絡先

【NORNAC 事務局】

環境省自然環境局生物多様性センター
TEL：0555-72-6033 FAX：0555-72-6035
NORNAC ホームページ
http://www.biodic.go.jp/relatedinst/rinst_main.html

【開催機関】

静岡県環境衛生科学研究所
TEL: 054-245-7655 FAX: 054-245-7636
ふじのくに地球環境史ミュージアム
TEL: 054-260-7111 FAX: 054-238-5870