

人類働態学会 19期 第9回理事会

日時：2008年1月5日（土） 14：30～16：30

場所：筑波大学教育開発国際協力研究センター東京分室 E157

出席（敬称略）：片岡洵子 岸田孝弥 平野和彦 堀野定雄 真家和生 松田文子
水野有希 松村秋芳 山岡俊樹

配布資料： 資料1 第43回大会案内（西日本地方会での配布資料）

資料2 人類働態学会活動スケジュール

資料3 IEA ニュースレター

会員動向（下記を含め218名 前回理事会より2名増）

<退会>

武田友良 田中幸子

<入会> ※070701 付け 追加分

石原慎士（八戸大学） 田中純夫（順天堂大学） 川田裕次郎、飯田玲依（順天堂大学・学生）

坂本和義（電通大）

●審議事項

1. 地方会予算増の検討

- ・第36回東日本地方会および共生シンポは武蔵野大学で開催したが、2日間の会場費に支払いが負担になり、予算内に収めることが困難であった。近年、学会会場の会場費を支払うケースが多いため、予算増（過去何年かの決済を確認し、それに合わせた額にするなど）を検討する必要がある。
- ・参加費・懇親会費を比較的低額であるため、それらの増額や予算増を理事会で検討することとした。
- ・地方会ごとに予算を出しているため、東と西の連絡区分や名簿の管理をすることにした。関西、四国、山陽、九州は西日本の区分にする予定。西日本だけの会員が15名ほどいるが、全国の会員になってもらうよう声をかける方向で考えている。

2. 会報およびJHEの印刷部数および在庫取り扱いについて

- ・会報は現在400部刷っているが、配布部数は250程度であるため、現状として在庫が増えている。
- ・77号以降に関しても、発行号が増えればまとめる必要があるため、在庫の確認し、各号がどの程度揃っているかを確認する。また、これまで発行した会報データについて編集担当（小島さん、森さん、大箸さん）に確認を取り、事務局長と編集担当とで保管する。
- ・次号から、会報を350部から300部へ、JHEを450部から350部へ発行部数を減らす。

3. 2008年度全国大会（43回大会）について

- ・沖縄での開催が決定しており、大会長の近藤功行さんが西日本地方会で全国大会開催の紹介を行った。
- ・共生シンポのテーマは未定であるが、近藤さんの意向を優先に検討を行う。可能であれば、沖縄ら

しい内容を期待する。

- ・開催日は6月21日22日、場所は沖縄キリスト教学院大学に決定。夏季研究会の開催は確定していないが、おそらく大会の前日に行く。西日本がフォローアップしてくれるとのこと。

4. 2009年度全国大会（44回大会）について

- ・現在、岸田さん（中京大）に打診中であるが、就任して間もないことやマンパワーの問題があるため、岸田さんは2010年に開催することを希望。
- ・2009年の候補は3月までに確定したい。大阪市立大（岡田明先生）に山岡さんから打診してもらう。

5. 選挙準備（選管の推薦について）

- ・19期は半年後の総会をもって解散する。3月までには選挙の準備をする。
- ・選挙管理委員は若手会員3名程度で行っており、事務局長を含めて全員が集まる都合上、関東にいる会員が好ましい。
- ・労研の吉川徹さん、名古屋市立の榎原毅さん（選挙管理委員長）、日産の山田有佳倫さんをお願いする予定。

●報告

1. JHE

- ・36巻の1号は1月に、2号は2月に発行予定。37巻の1号は通常6月でよいが、早めて3月に発行したい。37巻の2号までは、発行できるだけの論文は集まっている。
- ・編集補助に関して、HP上で募集はしているが特に返答はない状態。構成などをお願いしたい。松村さんから編集補助を打診する予定。

2. 国際交流

- ・IEAの理事会に参加。2012年のブラジルは四季の関係から、2月に開催する予定。
- ・IEAの会員国として最近アジア圏が増えており、新たに3つの部会「オンラインコミッティー」、「交通人間工学とヒューマンエラー」、「高山病」を立ち上げた。
- ・今年は8月9,10日にアイスランドのレイキャビックで理事会が開催される。

3. 研究推進

- ・今年度は「色覚異常の新しい交通信号機の開発」に関する研究に取り組んだ。色覚異常のタイプ別呼称に整理し直すことや、研究の結論について検討が必要。検討後、当研究のまとめをJHEに提出する予定。

4. 「働態研究の方法」の募集に関する報告

- ・現在のところ、21編集まっている。目標は60編であり、引き続き集める予定である。

5. その他

- ・今年度の地方会について、東日本地方会は去年に引き続き武蔵野大学で行うことが決定しており、西日本地方会は未定である。

次回の理事会日程：3月とし、後日日程調整を行う

以上