

有关动物学国际会议消息

1985 年

(1) 4月15—19日 低等动物的矿化作用国际研讨会，在英国，伍明汉举行。联系人及地址：Dr. Robert Riding, Biominerization Symposium, Department of Geology, University College, Cardiff, United Kingdom (UK)。

(2) 4月29日—5月3日 第三十一届环保技术及仪器展销与讲演大会。在美国，内华达，拉斯维加斯，凯撒宫，环境保护研究所召开。联系地址：Institute of Environmental Science, Caesar's Palace, Las Vegas, Nevada, U.S.A.

(3) 5月3—5日 北美组织化学协会第三十六届年会。在美国，克里斯特尔城举行。学术讨论题目是：1. 上皮细胞和神经元细胞中分生极性的细胞机理与分子机理；2. 用核仁探子（组织化学的工具）作原位杂交；3. 新技术学的进展（总讨论题）；4. 基底膜功能及形态生发。会议并提供定量电子显微镜技术和临床定量血液学细胞化学方法。联系人及地址：Dr. Ronald R. Cowden, Program Chairman, Department of Biophysics, Quillen-Dishner College of Medicine, Box 15130A, East Tennessee State University, Johnson City, TN 37614 U.S.A. 或 Dr Constance Oliver, Secretary, Laboratory of Oral Biology/Physiology, Building 30, Room 21, National Institute of Dental Research, NIH, Bethesda, MD 20205 U.S.A.

(4) 5月9—10日 甲状腺功能测定国际学术会议在法国本德岛召开。会议重点是甲状腺生理学和病理学近期研究的精确而有效的应用。并着重免疫学、细胞学和分子生物学在甲状腺功能测定上的应用。联系地址：Laboratoire des Hormones Protéiques Faculté de Medicine, F-13385 Marseille, Cedex 5, France。

(5) 5月20—24日 毛细管色层析法第六届国际会议。在意大利，里瓦举行。联系人及地址：P. Sandra, Laboratory of Organic Chemistry, University of Ghent, Krijgslaan, 281 (S.), B-9000 Gent, Belgium.

(6) 5月22—25日 内分泌遗传学和生长遗传学第四届国际学术会议。在美国，格里斯，阿森斯举行。联系人及地址：Dr. C. Bartsocas, P and A Kyriakou Children's Hospital, GR-11527 Athens, U.S.A.

(7) 6月6—7日 甲状腺癌第一届欧洲会议。在法国，蒙彼利埃召开。会议目的是根据近期基础研究和临床进展来讨论分化性、髓质性及退行性发育的

甲状腺癌的实际现象和问题。联系地址：Société de la Combe Caude 34100 Mont-Pellier Cedex, France。

(8) 6月9—12日 第七届类固醇生物化学杂志国际学术会议。在奥地利，蒂罗尔，泽费尔德举行。会议中心题目是：类固醇生物化学的近期进展。具体讨论题目有：1. 类固醇受体结构（包括单克隆抗体和测试新法）；2. 类固醇受体，基因结构和分子生物学；3. 类固醇与癌症；4. 类固醇生理学与药理学（包括神经内分泌活性）。联系人及地址：Dr. J. R. Pasqualini, C.N.R.S. Steroid Hormone Research Unit, Foundation for Hormone Research, 26 boulevard Brune, 75014, Paris, France。

(9) 6月24—28日 六氯(代)苯国际会议。在法国，里昂召开。由国际卫生组织的癌症研究国际协会组织，与化学物质安全国际规划会、美国环境保护会、美国国立癌症研究所，和欧洲社团委员会联合主持。会议着重于六氯(代)苯影响造成的伤害，特别讨论以下题目：1. 六氯(代)苯对人类和环境的伤害；2. 六氯(代)苯毒性与其他类似结构化学物质对环境毒性的比较；3. 对害物管理的建议和进一步研究。联系人及地址：Dr. J.R.P. Cabral, IARC, 150 Cours Albert Thomas, 69372 Lyon Cedre 08, France, 或 The Symposium Chairman: Dr. Carl R. Morris, U.S. Environmental Protection Agency, TS-778, 401 M. Street, S.W. Washington, DC 20460, U.S.A.

(10) 6月(日期未定) 病毒感染的预防和治疗学术会议。在捷克斯洛伐克，布拉格举行。联系人及地址：B. Korych, Institute of Medical Microbiology and Immunology, Charles University, Studnickova 7, 12806 Praha 2, Czechoslovakia.

(11) 6—7月份(日期未定) 正链RNA病毒的分子组织学术会议。在英国，剑桥召开。联系人及地址：Dr. B.W.J. Mahy, Department of Pathology, University of Cambridge, Division of Virology, Laboratory Block, Addenbrooke's Hospital, Hills Road, Cambridge CB2 2QQ, United Kingdom (UK).

(12) 7月4—10日 生物分类学和演化生物学第三届国际会议。在英国，布赖顿附近的苏塞克斯大学举行。学术讨论的题目是：1. 热带生态系的保持；2. 马来群岛生物地理的演化；3. 生理过程的适应现象；4. 生态系中的共同进化和 Red Queen 假说；5. 被子植物演化与生物学因果；6. 进化速度的测算；7. 分子生物

学与进化理论;8.共同进化与分类学;9.种系发生中分子对照形态学:冲突或者妥协;10.演化中的无规事物与定向事物;11.微生物群落的生物化学更新。具有特殊意义的其他题目也欢迎提出来讨论。联系人及地址: Professor Barry Cox, Third International Congress of Systematic and Evolutionary Biology Congress Office, 130 Queen's Road, Brighton, Sussex BN1 3WE, United Kingdom (UK)。

(13) 7月22—26日 生物统计学巴西地区年会。在巴西,圣保罗,皮拉西卡巴,农业研究院召开。会议重点是:统计学在农业上的应用。联系地址: Domingos de Azevedo Oliveira, Instituto Biológico, C. P. 7119, 04014 São Paulo, SP, Brazil。

(14) 7月28日—8月3日 第二届太平洋、印度洋鱼类国际研究会议。在日本国立科学博物馆和东京国立博物馆(上野公园内)举行。包括学术报告会、专题讨论会和一般研究报告会。8月4—10日举行旅行现场讨论会,地点在三宅岛、函馆、札幌、京都、舞鹤、商知、大分、冲绳。

(15) 7月27—29日 脊椎动物化学信号第四届国际会议,在美国,拉腊米州,怀俄明举行。联系人及地址: Dr. David Duvall, Chair, International Organizing Committee, Chemical Signals in Vertebrates IV, Department of Zoology and Physiology, University of Wyoming, Laramie, WY 82071, U.S.A.

(16) 8月5—9日 家畜寄生虫学世界协会第十一届会议,在巴西,里约热内卢举行。联系人及地址: Dr. Laerte Grissi, Local Organizing Committee, 11th Conference of the World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology, Department of Parasitology, Curso de Pos-Graduação en Parasitología Veterinaria, Estrada Rio, São Paulo, Km 47 23460 Seropédica, Rio de Janeiro (RJ), Brazil.

(17) 8月13—20日 第四届国际兽类学会议,在加拿大,艾伯塔,埃德蒙顿召开。会议将与夜行性哺乳动物研讨会联合举行。联系人及地址: Dr. Robert P. Brooks, Forest Resources Laboratory, the Pennsylvania State University, University Park, PA 16802 U.S.A.

(18) 8月19—23日 爬虫学欧洲会议,在捷克斯洛伐克,布拉格召开。这次会议由欧洲爬虫学协会与捷克、保加利亚、民主德国、匈牙利、波兰、罗马尼亚和苏联的爬虫学家联合举行。目的是为全世界的爬虫学研究人员提供学术交流机会,并促进两栖类和爬虫类合作研究。学术讨论的主要内容是:两栖类和爬虫类的古生物学、进化、系统发育、分类学、生态学、生理学、胚胎学和形态学等,并重点探讨近期发现的冰期对欧洲爬虫类区系的影响。联系人及地址: Dr. Zbyněk Roček, Department of Paleontology, Charles University,

Albertov 6, 12843 Praha 2, Czechoslovakia.

(19) 8月4—9日 发育生物学家国际协会第八届国际会议。在美国加利福尼亚州,洛杉矶召开。会议着重重新发现和新技术,主要讨论题目是:1.动、植物、无脊椎动物、和脊椎动物的发育生物学,从胚胎形成直至衰老;2.细胞生物学、分子生物学和发育生物学的进展;3.免疫遗传学、生物化学、胚胎学、遗传学、DNA 重组技术、分子生物学、临床生物医学、肿瘤学、植物学等都在讨论之列。联系人及地址: Harold C. Slavkin, Chairman 1985 International Society of Developmental Biologists Organizing Committee, Tenth International Congress ISBD, University of Southern California, University Park, GER 314-Mc 0191 Los Angeles, California, U.S.A.

(20) 8月25—30日 第十三届国际生物化学会议。在荷兰,阿姆斯特丹举行。会议由荷兰皇家文理学院生物化学与生物物理学委员会及荷兰生物化学学会联合主持。学术讨论的题目是:1.染色体组(基因组)的复制、结构与组织;2.基因表达与转录控制;3.核酸与蛋白质相互作用;4.蛋白质的结构与功能,包括酶学;5.代谢调节;6.膜的结构与功能;7.生物能学;8.细胞的生长、分化和转化;9.激素;10.分子免疫学和细胞免疫学;11疾病的分子机理;12.应用生物化学,包括生化工程、农业生化、环境生化和工业化合物与燃料的生物生产。联系地址: 13th International Congress of Biochemistry, c/o Organisatie Bureau Amsterdam, Europaplein, 1078 GZ Amsterdam, The Netherlands.

(21) 9月1—5日 海洋褐虾第二届国际会议,在比利时,安特卫普召开。

联系人及地址: Dr. ir E. Jaspers, Institute for Marine Scientific Research (IZWO), Prinses Elisabethlaan 69, B-8401 Bredene, Belgium.

(22) 9月3—7日 同位素标记化合物的合成与应用第二届国际会议。在美国,密苏里州,堪萨斯市举行。会议宗旨是为从事稳定性同位素和放射性同位素合成与应用的科学人员提供学术交流机会,讨论题目是:1.同位素标记化合物的合成、分析、纯化及贮存;2.同位素标记化合物在生物医学、临床和环境研究、代谢、药物代谢动力学与毒理学方面的应用。联系人及地址: Dr. Donald Wilk, Symposium Coordinator, School of Pharmacy, 5100 Rockhill Road, Kansas City, Missouri, U.S.A.

(23) 9月10—13日 环境中的重金属第五届国际会议。在希腊,雅典召开。联系地址: Heavy Metal Secretary, CEP Consultant Ltd, 26 Albany Street, Edinburgh, EH1 3QH, United Kingdom (UK).

(24) 9月12—14日 受孕与避孕研究第十五届学术会议。在德意志联邦共和国,策勒举行。联系人

及地址: Dr. D.H.A. Maas, Frauenklinik der Medizinischen Hochschule Hannover in Oststadt Krankenhaus, Podbielskistr. 380, D-3000 Hannover, U.S.A.。

(25) 9月16—20日 乳汁中的激素第二届国际学术会议。在捷克斯洛伐克, 布拉迪斯拉法附近的斯摩棱尼克召开。讨论题目是: 1. 乳汁中激素对新生个体的作用; 2. 激素分泌到乳汁中的机理; 3. 激素转移到乳汁中时的生理作用。联系人及地址: Dr. Vladimir Štrbák, Institut of experimental Endocrinology, Centre of Physiological Sciences, Slovak Academy of Science, 83306 Bratislava, Czechoslovakia.

(26) 9月29日—10月3日 神经元通讯的新探讨会议。在法国, Scillae 举行。会议主要内容包括: 1. 神经解剖学的新的分子研究(单克隆抗体、原位杂交); 2. 受体结合放射自显影术; 3. 人类大脑的在体影像(X线断层术、核磁共振); 4. 脱氧葡萄糖和大脑代谢。联系人及地址: Mrs. B. Zakiewicz, INSERM, 101, rue de Tolbiac, F-75654 Paris Cedex 13, France.

(27) 11月19—22日 第四届体外受精世界讨论会, 将在澳大利亚, 墨尔本召开。

1986年

(28) 3月15日 第五届手术的男性生殖器病国际学术会议。在德国, 柏林举行。联系人及地址: Alpay Kelâmi, Department of Urology, Klinikum Steglitz, Hindenburgdamm 30, D-1000 Berlin 45, Germany.

(29) 6月2—5日 恐龙分类学术会议。在加拿

大, 艾伯塔召开。这次会议的重点是, 关于恐龙分类学所用的分类标准的学术讨论。可能涉及种、属、科的各种不同分类群、个体变异、二型性, 和个体发生等问题。由 Philip Currie 和 Peter Dodson 教授主持, 开幕式在艾伯塔恐龙公园举行, 讨论会在艾伯塔 Tyrrell 古生物学博物馆举行。联系人及地址: Dr. Kenneth Carpenter, Academy of Natural Sciences, 19th and the Parkway, Philadelphia, Pennsylvania 19103, U.S.A.。

(30) 6月22—29日 第十九届国际鸟类学会议。在加拿大, 渥太华召开。西德的 Klaus Imme Immann 教授任会议主席, 加拿大的 Henri Ouellet 教授任秘书长。学术讨论题目由加拿大 J. Bruce Falls 教授安排。会期前后和休会时可游览加拿大的著名鸟类区。联系人及地址: Dr. Henri Ouellet, Secretary General, XIX Congressus Internationalis Ornithologicus, National Museum of Natural Sciences, Ottawa, Ontario, Canada.

(31) 7月13—18日 生物分类学家国际组织学术讨论会。在瑞士, 苏黎士举行。联系人及地址: Dr. Krystyna Urbanska, Geobotanisches Institut, E.T.H. 38 Zürich-bergstrasse, CH-8044, Zürich, Switzerland.

(32) 9月份(日期未定) 第九届国际贝类学会议。在苏格兰, 爱丁堡召开。会议由贝类学协会主持。联系人及地址: Dr. David Heppell, the Royal Scottish Museum, Chambers Street, Edinburgh, Scotland.

[文内第(19)、(27)为商孝同同志供稿, 其余由张荫碧同志供稿]