

国际水文计划

政府间理事会第二十二届会议 (巴黎，2016年6月13-17日)

拟建的与水有关的第2类中心

临时议程项目 8.4

概 要

本文件简要介绍了会员国关于建立由教科文组织支持的第2类中心的建议。这些建议已经国际水文计划（IHP）主席团核可，现提交国际水文计划政府间理事会审议。

谨请理事会考虑到参考文件（IHP/IC-XII/Ref.1 和 IHP/IC-XII/Ref. 2）提供的信息以及大会第三十七届会议（第 37 C/93 号决议）批准的关于教科文组织支持的第2类机构和中心的综合战略修订本（第 37 C/18 Part 1 号文件及其附件）所规定的要求，讨论并核可本文件所介绍的两项建议。经核可的中心将由教科文组织理事机构进一步处理。

需作决定之事项：谨请理事会通过附件 I 所载的有关拟议中心的决议草案。

背 景

1. 教科文组织大会第三十七届会议通过了第 37 C/93 号决议，批准了经修订的关于第 2 类机构和中心的战略（第 37 C/18 Part 1 号文件及附录）。该战略（国际水文计划网站参考文件<http://unesdoc.unesco.org/images/0022/002217/221715e.pdf>）规定“如果存在某个教科文组织政府间机构或附属机构，应酌情邀请此类机构评估提议，从而确定是否符合相关框架和部门战略，并就是否应当开展可行性调查向总干事提供建议”（附录 1，第 ii.c 条）。同时，理事会还可注意修订的战略的第 B.2 条，该条规定“每个第 2 类实体都应为 C/5 文件规定的教科文组织战略性计划目标的实现、本组织的总体优先事项，以及部门或跨部门计划的优先事项和专题做出贡献”。该条适用于拟建的与水相关的中心对实施国际水文计划第 VIII 阶段的专题及重点领域预计做出的贡献。理事会还应考虑新战略制定的关于建立第 2 类中心的指导方针，包括“可以指定已经存在的实体，亦可指定正在创设中的实体为第 2 类机构和中心”（第 A.1.3 条）。基于以上考虑，理事会决定是否：(1) 核可关于每个中心的建议，并提议应向教科文组织理事机构提交包含自己意见的详细建议书（如有）以及可行性研究报告，以便理事机构批准关于建立第 2 类中心的建议；或 (2) 认为这项建议在形式和内容上有所欠缺，不应继续审理。

2. 下文列出拟议建立或指定的由教科文组织支持两个新的第 2 类中心，两项提议均经国际水文计划主席团核可，现提交理事会审议。建议全文见国际水文计划网站的参考文件-IHP/IC-XII/Ref. 1 和 IHP/IC-XII/Ref. 2。

提交国际水文计划理事会审议的建议

关于在墨西哥建立水安全问题中心的建议

4. 2014 年 10 月 28 日，墨西哥政府通过其常驻教科文组织代表团向总干事和国际水文计划秘书提交了一份关于在墨西哥国立自治大学工程学院（II-UNAM）和墨西哥水技术研究所（IMTA）建立水安全问题第 2 类中心的建议。

5. 拟议中心的目的是改善地区一级的科学合作，加深对水研究的认识，重点是把水安全问题作为解决水务服务和水资源方面共同问题的框架（见参考文件 IHP/IC-XXII/Ref.1）。

6. 这项建议在国际水文计划主席团成员的技术会议（2014 年 11 月）上经过了详细的讨论，并在主席团第五十二届会议（2015 年 6 月）上得到核可。

关于在巴西联邦共和国建立水与跨学科性国际中心的建议

7. 2016 年 4 月 12 日和 5 月 3 日，巴西联邦共和国政府通过其常驻教科文组织代表团向国际水文计划秘书提交了一项关于在巴西利亚植物园建立第 2 类中心--“水与跨学科性国际中心”--的建议。

8. 国际中心自 2009 年成立以来，不断推进有关水问题的跨学科知识的发展。它努力促进有关水问题的先进项目和研究。此外，它把巴西及世界各地的研究人员联系在一起，力图整合往往过于零散的知识（见参考文件 IHP/IC-XXII/Ref.2）。

9. 根据国际水文计划主席团第五十三届会议（2016 年 4 月）的决定，秘书处举办了一次主席团成员的会外磋商，以便决定是否将该建议提交国际水文计划理事会第二十二届会议。2016 年 5 月 30 日，根据主席团的建议，巴西联邦共和国通过其常驻教科文组织代表团，重新提交了一份经过修订的建议。国际水文计划主席团大多数成员赞同将其提交理事会审议。

理事会的预期行动：

理事会似宜决定核可墨西哥和巴西联邦共和国政府的建议并交由教科文组织理事机构审议，理事会似宜通过载于本文件附件 I 的有关这两个拟建 2 类中心建议的决议草案。

附 件 I

决议草案

关于建立由教科文组织支持的、与水相关的第 2 类中心的建议

教科文组织国际水文计划政府间理事会，

注意到面对日益严峻的全球挑战，在全球、地区和国家层面，淡水问题对可持续发展至关重要；

考虑到通过(1) 动员增加知识和创新的国际合作，应对水安全挑战；(2) 加强科学 - 政策的相互联系，在当地、国家、区域和全球层面实现水安全；(3) 发展机构和人员的能力，促进水安全和可持续性等手段，教科文组织在增进国际水文计划第八阶段战略计划确定的水安全方面发挥着根本作用；

承认不断扩展的第 1 类和第 2 类与水相关的机构和中心网络在增强教科文组织实施其战略优先事项的能力方面的作用；

赞赏地注意到墨西哥政府和巴西联邦共和国政府愿意建立与水相关的第 2 类中心，从而在专题方面大力加强现有中心网络；

认识到各中心将向会员国和全球各地的有关方提供宝贵的服务并为国际水文计划的实施工作，特别是在有关水安全和有关水的跨学科知识方面，作出重要贡献；

注意到国际水文计划主席团已核可相关建议，

经充分审议每项建议，核可关于建立如下中心的具体建议：

- 在墨西哥国立自治大学工程学院(II-UNAM)和墨西哥水技术研究所(IMTA)建立水安全问题中心；
- 在巴西巴西利亚植物园建立水与跨学科性国际中心(CIRAT)

作为由教科文组织支持的第 2 类中心；

要求秘书处协助编制必要文件提交教科文组织的理事机构，以便根据关于与水相关的教科文组织第 2 类中心的国际水文计划战略以及大会第三十七届会议（第 37 C/93 号决议）批准的关于第 2 类机构和中心的全面综合战略（第 37 C/18 号文件第 I 部分和附件）建立这些中心；

请有关国家的国际水文计划国家委员会支持这些中心的建立和运作；

还请会员国、国际水文计划国家委员会和其他伙伴，特别是现有的教科文组织区域和国际水资源中心和机构网络，积极支持拟建的中心，并确保在有利于各方的共同努力下开展合作和协作。