

## 会员资格

个人和机构都可以申请成为 IMWA 会员。如果你想从国际矿井水领域的学术交流中获益，或者你有兴趣支持 IMWA，请联系 IMWA 财务总监或 IMWA 出纳员：

Elke Mugova (IMWA Treasurer)  
c/o Itasca Denver, Inc.  
143 Union Blvd., Suite 525  
Lakewood, CO 80228, USA  
传真: +1 303 969-8357  
电子邮箱: Treasurer@IMWA.info 或

Dr. Lotta Sartz  
Bergskra Bergslagen AB / MTM Research Centre  
Fordonsgatan 4  
69271 Kumla, Sweden

电子邮箱: GeneralSecretary@IMWA.info

IMWA 的年度会费(包括订阅协会期刊《矿井水与环境》费用):

个人会员: 欧元 €70.00  
学生会会员 (<30岁): 欧元 €35.00  
团体 (1...4个成员): 欧元 €350.00  
团体 (5名成员及以上):  
基本费用 欧元 €350.00  
+ 每个别成员 欧元 €63.00

## 历届及未来 IMWA 代表大会和专题讨论会

布达佩斯/匈牙利1982 | 格拉纳达/西班牙1985 | 诺丁汉/英国1986 | 卡托维兹/波兰1987 | 墨尔本/澳大利亚1988 | 里斯本/葡萄牙1990 | 卢布尔雅那-韦尔特湖畔珀查赫/斯洛文尼亚, 奥地利1991 | 奇拉邦布韦/赞比亚1993 | 诺丁汉/英国1994 | 丹佛/美国1995 | 波尔托罗/斯洛文尼亚布莱德1996 | 斯洛文尼亚1997 | 约翰内斯堡/南非1998 | 塞维利亚/西班牙1999 | 卡托维兹/波兰2000 | 贝洛奥里藏特/巴西2001 | 弗赖贝格/德国2002 | 约翰内斯堡/南非2003 | 纽卡斯尔/英国2004 | 奥维多/西班牙2005 | 圣路易斯/美国2006 | 卡利亚里/意大利2007 | 卡尔斯巴德/捷克共和国2008 | 比勒陀利亚/南非2009年 | 布雷顿角/加拿大2010 | 亚琛/德国2011 | 佩斯/澳大利亚2012 | 黄金/美国2013 | 徐州/中国2014 | 圣地亚哥/智利2015 | 莱比锡/德国2016 | 米凯利/芬兰2017 | 约翰内斯堡/南非2018 | 彼尔姆/俄罗斯 2019 | 取消了2020 | 卡迪夫/威尔士(在线)2021

## 会员资格申请

请使用英语填写表格

名、姓、职称或职位 .....

出生日期及国家 .....

国籍 .....

工作地址 (公司名称) .....

街 .....

城市、省、邮政编码、国家 .....

电话号码 .....

传真号码 .....

电子邮件 .....

家庭地址 (住所)

街 .....

城市、省、邮政编码、国家 .....

电话号码 .....

会员类型 (请选一)

个人  学生 (<30岁)  团体

申请日期、签名 .....

会员年费

个人: 欧元 €70.00 (用信用卡€74.00)

学生: 欧元 €35.00 (用信用卡€34.00)

团体: 见背页

随信附上20 ..... 年会费

提交申请至:

Elke Mugova (IMWA Treasurer)

c/o Itasca Denver, Inc.

143 Union Blvd., Suite 525

Lakewood, CO 80228, USA

网上缴费: www.IMWA.info/card

信用卡付款 (Visa卡、万事达卡):

□□□□ □□□□ □□□□ □□□□

应缴金额 ..... 安全码 □□□□

有效至 / 持卡人姓名 .....

# IMWA

## 国际矿井水协会



INTERNATIONAL MINE WATER ASSOCIATION

目标 — 宗旨 — 期刊 — 会员

www.IMWA.info



### 目标

- 降低矿井废水排放等相关活动对环境的影响。
- 提高矿井水及地热资源利用率。
- 改进矿井水排水技术、降低矿井排水成本。
- 促进矿产资源开采、提高水害事故防治水平。

### 宗旨

- 促进与矿井水有关的科学技术发展。
- 加强、发展和协调不同国家、个人及组织间在矿井水及相关领域中的研究与工程合作。
- 鼓励、支持所有由采矿及相关活动引发的、与水有关的科学与实践问题的研究、教育与培训。
- 推广先进的矿井排水实践经验与技术。
- 鼓励科学和工程信息交流。
- 促进个人，团体参与国际访问和交流。
- 举办国际会议，加强国际合作，提升区域和国家学术会议与专题讨论会水平。
- 提高符合IMWA宗旨论文出版与发行。

国际矿井水协会 (IMWA) 是一个由自然科学与技术各个分支领域的专家们组成的多学科组织。针对《第一届国际矿井废水专题讨论会》反映出的日益突出并倍受关注的采矿业及矿井水问题，IMWA于1979年成立于西班牙的格拉纳达。自此，IMWA 每三年举办一届代表大会。同时，IMWA 每年围绕热点主题主办专题研讨会和技术培训，这些主题包括：聚煤盆地水文地质条件、矿井水及其抽排、酸性矿井水、非洲矿井水专题、水资源破坏、岩溶地质及工程、矿井水与环境、矿井水与创新思维等。

IMWA 会员资格向每一位对矿井水感兴趣的人士开放。IMWA 还向会员发行同行评审的季刊《矿井水与环境》。《矿井水与环境》欢迎和发表与矿井水相关的论文。

在采矿、矿井水和环境方面，仍然有许多未解难题。如果这些难题在理论上是真实的、那么它们在实践上将更加真实和难以克服。为此，国际间的学术讨论和信息交流则尤为重要和必要。请莫迟疑、积极参与这些交流和讨论。IMWA 会员资格使您轻松拥有这样的机会。IMWA 热情邀请您加入并从中获益。

IMWA 还在欧洲、北美和中国设有区域性分会分会。

### IMWA – 中国国家委员会

武强教授 (主席)

中国矿业大学

中国北京海淀区学院路丁11

电子邮件: China@IMWA.info

IMWA 创刊、主办的《矿井水与环境》(ISSN 1025-9112)由Springer-Verlag 出版社(德国海德堡)出版。2010年进入SCI检索，2020年影响因子为2.883。

《矿井水与环境》期刊欢迎各种有关评价、预测和防治矿井水及环境问题的原创性技术与工程实践文章。本期刊内容及其读者群体都是跨学科的。来稿应该能够传递新技术信息并为本领域研究人员或现场从业人员感兴趣。实验室和野外实验、建模工作、现场研究、新技术评价和工程应用等文章都适合在本期刊发表。

论文可以两种类型提交。通常，研究人员多喜欢提交可编辑的、需经同行评审的科技论文。同时，您也可以提交可编辑但不经同行评审的科技通讯。科技通讯能够以最快的速度将最新信息传递给该领域同行，采矿工业中的案例研究、现场试验、新发现、新方法、新技术等前沿信息都适于以科技通讯形式发表。

如有疑问，请联系主编：

Dr. Bob Kleinmann (潇男)

2737 Beechwood Boulevard

Pittsburgh, PA 15217, USA

电子邮箱: Editor@MWEN.info

另外，您可通过登录 Springer 的链接网页 <http://www.IMWA.info/springer> 或直接登录 IMWA 的网页 <http://www.MWEN.info> 访问该期刊。

如果您想订阅《矿井水与环境》或IMWA大会及专题研讨会论文集，请联系 IMWA 秘书长、财务主管或主编。