



## 基金会简介

武汉光谷山水公益基金会成立于2022年9月，致力于推动社会公益事业的可持续发展，促进人与自然和谐共生。我们聚焦城市和乡村社区可持续治理、网络和人才支持、绿色可持续发展、科学研究。通过支持回应行业需求的课题研究、议题性资助等工作，更好地满足社会对于生态文明建设和绿色可持续发展的需求，支持生物多样性的主流化和行业发展。

## 主要关注议题

生物多样性与气候变化协同；  
保护地外其他基于区域的有效保护措施（OECM）。

## 联系我们

办公室地址

武汉市东湖新技术开发区武汉产业创新发展研究院B座1902

<http://www.shanshui.org/>  
[foundation@shanshui.org](mailto:foundation@shanshui.org)

关注我们并成为山水家园的守护者  
欢迎您扫描下方二维码，了解更多信息

微信公众号



微博



# 山水公益基金会

## 愿景 & 使命

人与自然和谐共生。

通过保护行动型研究，支持自然保护机构进行调查和保护，为行业政策制定提供依据，为自然保护民间机构的发展赋能。

山水公益基金会  
Shan Shui Foundation

# 主要工作

## 1. 山水研究院——保护议题的经验整理和深入研究

通过行动导向型研究，指导保护领域的投资策略、政策建议和应用于实践。我们回应行业需求的课题研究、为项目提供评估和数据分析、为行业或资助领域提供投资指南，产出行业研究报告。我们支持科研从业者来到自然里，对保护策略、行动和成效开展持续的研究，不断总结，并对外部的宏观政策、经济发展、社区治理和传统文化开展有针对性的独立研究，帮助行动者更好的理解保护问题。

在乐施会、山水自然保护中心等共同合作下，我们发布了《牧区气候变化风险管理案例研究报告》，选取了青海玉树的嘉塘草原，果洛的年保玉则，以及内蒙古磴口县三个地点作为案例研究，试图从这些故事中探讨社区的发展路径，外部利益方、政策制定者该如何去理解和帮助社区更好地应对气候变化下的挑战。

## 2. 行业支持——保护行动的可持续支持

我们为关注自然保护的机构和个人提供合作平台和行动支持。我们提供科学研究和技术支持、培训和能力建设、开展合作项目联合行动、政策倡导、项目评估和监测服务、传播宣传和教育。机构在不同区域和议题开展的行动和山水的实践行动之间产生联动、讨论和反思，从而帮助大家不断理解在差异化的政策背景、文化环境下，人与自然之间复杂的互动关系，吸引到更多的力量关注自然保护，让生物多样性实现真正地主流化。



图1-2 野趣光谷项目  
供图 / 项目执行方：乐跋自然



图3 黄河源社区气候监测项目·阿尼玛卿冰川  
供图 / 项目执行方：原上草自然保护中心

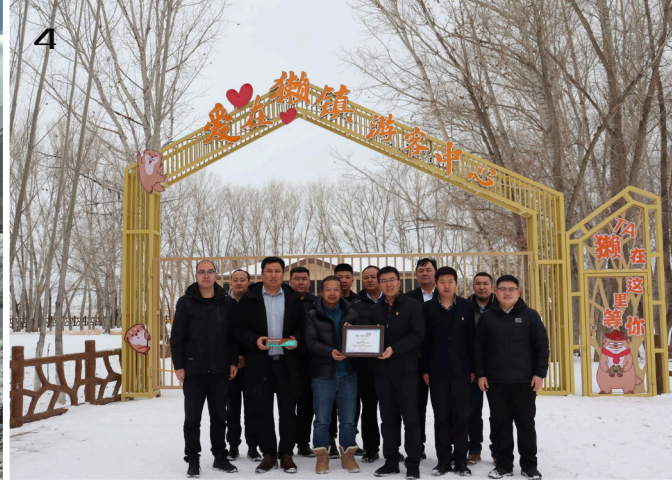


图4 寻獭发声项目  
供图 / 项目执行方：荒野新疆

2023年，围绕公民科学、物种保护及气候变化应对等议题资助5个项目，这些项目均位于保护区外，也在探索不同类型OECM的可能性。

### 1. 野趣光谷

项目支持乐跋自然在武汉光谷进行生物多样性调查，200多名科学志愿者通过线上培训及线下调查活动，深入了解身边的自然，也为未来保护措施留下数据支持。

### 2. 黄河源社区气候监测

项目支持原上草自然保护中心在阿尼玛卿神山周围三个传统游牧社区的雪线监测及社区气候变化调查工作，调查和记录当地牧民对于气候变化的感知和应对行动，探索重度依赖自然资源的牧民在气候变化背景下的应对模式。

### 3. 寻獭发声

图5-6 高黎贡白眉长臂猿保护及自然教育探索项目·左：长臂猿调查 右：社区访谈  
供图 / 项目执行方：铜壁关省级自然保护区 云山保护



项目支持荒野新疆在阿尔泰山区的，中国欧亚水獭重要分布区开展欧亚水獭调查监测，并以萨尔布拉克镇为中心推广自然教育等活动，打造“水獭ip”、弘扬“獭镇”文化，平衡生态保护与社区发展。

### 4. 高黎贡白眉长臂猿保护及自然教育探索项目

项目支持云山保护和铜壁关省级自然保护区对云南省盈江县高黎贡长臂猿分布区周边社区进行长臂猿监测、培训，探索社区自然教育，促进社区对长臂猿物种的保护热情。

### 5. 河燕鸥种群保育及栖息地保护项目

项目支持铜壁关自然保护区在大盈江流域开展河燕鸥物种监测及保护工作，对河燕鸥进行系统研究，为制定具体保护措施提供依据，保持种群数量稳步增长，维护大盈江流域的生物多样性。

图7-8 河燕鸥种群保育及栖息地保护项目  
供图 / 项目执行方：铜壁关省级自然保护区