

中国科学院沈阳应用生态研究所
辽宁沈阳农田生态系统国家野外科学观测研究站

数据使用协议

辽宁沈阳农田生态系统国家野外科学观测研究站

2024年9月

鉴于辽宁沈阳农田生态系统国家野外科学观测研究站合法拥有并管理科研平台、设施和样地等数据集（简称“数据”），数据使用方希望基于研究、开发或其他合法目的使用该数据，双方经友好协商，就数据的使用事宜达成如下协议。

一、数据集申请信息（详细信息见数据申请信息表）

数据提供方：辽宁沈阳农田生态系统国家野外科学观测研究站

数据使用方：

申请数据：

使用期间：

数据用途：

二、使用权限

1. 辽宁沈阳农田生态系统国家野外科学观测研究站同意数据使用方按照本协议约定的条件和目的，非排他性地使用数据。
2. 数据使用方承诺仅将数据用于：**（具体说明用途，如科学研究、产品开发、学术分析等）**数据不得用于任何违法、不道德或侵犯第三方权益的活动。数据使用方如改变数据用途，须重新申请使用数据并签订新的《数据使用协议》，基于原用途签订的《数据使用协议》自行失效。
3. 未经辽宁沈阳农田生态系统国家野外科学观测研究站书面同意，数据使用方不得将数据转让给第三方使用或允许第三方访问与使用。

三、数据保护与安全

1. 数据使用方须严格按照《中华人民共和国保守国家秘密法》、《中华人民共和国保守国家秘密法实施办法》《计算机信息系统保密管理暂行规定》《国家秘密载体保密管理的规定》等相关法律法规及管理文件的要求，建立内部数据管理制度，经批准复制的载体要进行编号与登记，按同等密级资料进行管理。为完整记录与保存数据合作的情况，数据提供方有权要求数据接收方就其履行本协议的情况进行说明或提供相关材料，并对数据使用方的说明或提供的材料进行记录、保存，数据使用方应当予以配合。

2. 如果在合作数据进入数据使用方指定的系统或任何存储空间后，发生任何数据泄露、损毁、丢失或篡改等数据安全事件，其相关的全部责任由数据使用方承担。

3. 数据使用方应对其使用数据过程中产生的所有结果、报告或研究成果等承担保密责任，未经辽宁沈阳农田生态系统国家野外科学观测研究站同意，不得向任何第三方披露。

4. 如数据使用方发现数据在管理、使用过程中存在安全漏洞或泄露风险，应立即通知辽宁沈阳农田生态系统国家野外科学观测研究站并采取补救措施，因数据使用方未及时采取补救措施或通知数据提供方而造成损失的，由数据使用方承担赔偿责任。

5. 在数据提供方主动要求删除数据或服务期满后需要销毁数据的，数据使用方将清除对应物理服务器上磁盘和内存数据，使得数据无法恢复，同时数据使用方应出具书面证明及承诺，证明其已经销毁了所有

数据。如数据使用方未按照数据提供方的要求进行已提供数据的删除、销毁，则数据使用方需自行对其数据处理行为、数据安全事件、个人信息主体的请求等承担全部责任。

四、知识产权

1. 数据的最终所有权归辽宁沈阳农田生态系统国家野外科学观测研究站所有，数据的复制和使用不代表数据所有权的转移。
2. 数据使用方在利用“数据”发表学术论文、出版著作、申请奖项等涉及知识产权的行为时，需征得辽宁沈阳农田生态系统国家野外科学观测研究站同意，同时辽宁沈阳农田生态系统国家野外科学观测研究站指定的人员作为共同作者并引用提供方发表的相关成果。
3. 数据使用方在使用数据时，**应注明数据的来源和辽宁沈阳农田生态系统国家野外科学观测研究站名称**，尊重辽宁沈阳农田生态系统国家野外科学观测研究站的知识产权。

五、期限与终止

1. 本协议自双方盖章之日起生效，有效期至**[具体日期]**或双方书面同意提前终止为止。
2. 如数据使用方违反本协议任何条款，辽宁沈阳农田生态系统国家野外科学观测研究站有权立即单方面终止本协议，并要求数据使用方承担相应的法律责任。

六、违约责任

1. 任何一方违反本协议，应赔偿对方因此遭受的所有直接和间接损失，包括聘请律师的费用等。

2. 如因不可抗力导致本协议无法履行，双方互不承担责任，但应尽力采取补救措施减轻损失。

七、争议解决

1. 双方因执行本协议发生的任何争议，应首先通过友好协商解决。
2. 协商不成时，可提交至辽宁沈阳农田生态系统国家野外科学观测研究站所在地人民法院诉讼解决。

八、其他

1. 本协议一式三份，分别由辽宁沈阳农田生态系统国家野外科学观测研究站、沈阳生态所科技处和数据使用方存档备查，三份协议具有同等的法律效力。
2. 本协议未尽事宜，双方可签订补充协议，补充协议与本协议具有同等法律效力。

九、数据申请信息表

协议编号：	
数据使用方信息	
负责人（部门/课题组）：	经手人：
单位：	
电话：	邮箱：
数据需求内容	
具体数据内容：	
科技支撑	
服务的项目课题：课题任务书附件	
服务关联的成果	
论文 SCI <input type="checkbox"/> SSCI <input type="checkbox"/> EI <input type="checkbox"/> ISTP <input type="checkbox"/> AHCI <input type="checkbox"/> CSCD <input type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/>	
1.	
专著	
其他成果（标准、专利、获奖）	
数据提供方	
经手人（数据生产者）：	
站长意见：	
签字： 2024 年 月 日	
数据提供方的法人单位盖章	
主管部门意见：	
中国科学院沈阳应用生态研究所（盖章） 2024 年 月 日	
数据使用方的法人单位盖章	
主管部门意见：	
（盖章） 2024 年 月 日	

附件：课题任务书电子版（扫描件）