

受理号: \_\_\_\_\_ 受理签字: \_\_\_\_\_

登记号: \_\_\_\_\_ 审查签字: \_\_\_\_\_

流水号

2018R11L1385518



## 计算机软件著作权登记申请表

软件基本信息	软件全称	三江源监测数据有效性分析系统					版本号	V1.0
	软件简称						分类号	
	软件作品说明	<input checked="" type="radio"/> 原创 <input type="radio"/> 修改(含翻译软件、合成软件) <input type="checkbox"/> 修改软件须经原权利人授权 <input type="checkbox"/> 原有软件已经登记 • 原登记号: • 修改(翻译或合成)软件作品说明:						
开发完成日期		2018年12月10日						
发表状态		<input type="radio"/> 已发表 <input checked="" type="radio"/> 未发表						
开发方式		<input type="radio"/> 独立开发 <input checked="" type="radio"/> 合作开发 <input type="radio"/> 委托开发 <input type="radio"/> 下达任务开发						
著作权人	姓名或名称	类别	证件类型	证件号码	国籍	省份/城市	园区	
	青海师范大学	事业单位法人	事业单位法人证书	1263000044000147 X2	中国	青海 西宁市	其他园区	
	华北科技学院	事业单位法人	事业单位法人证书	12100000H5262748 2X	中国	河北 廊坊市三河市	其他园区	

流水号	2018R11L1385518 
-----	--

权利说明	权利取得方式	<input checked="" type="radio"/> 原始取得 <input type="radio"/> 继受取得 ( <input type="radio"/> 受让 <input type="radio"/> 承受 <input type="radio"/> 继承 ) <input type="checkbox"/> 该软件已登记 (原登记号: __) <input type="checkbox"/> 原登记做过变更或补充 (变更或补充证明编号: __)		
	权利范围	<input checked="" type="radio"/> 全部 <input type="radio"/> 部分 ( <input type="checkbox"/> 发表权 <input type="checkbox"/> 署名权 <input type="checkbox"/> 修改权 <input type="checkbox"/> 复制权 <input type="checkbox"/> 发行权 <input type="checkbox"/> 出租权 <input type="checkbox"/> 信息网络传播权 <input type="checkbox"/> 翻译权 <input type="checkbox"/> 应当由著作权人享有的其他权利 )		
软件鉴别材料	<input checked="" type="radio"/> 一般交存	提交源程序前连续的30页和后连续的30页; 提交任何一种文档的前连续的30页和后连续的30页; <input checked="" type="radio"/> 一种文档 <input type="radio"/> __种文档		
	<input type="radio"/> 例外交存	<input type="radio"/> 使用黑色宽斜线覆盖, 页码为: <input type="radio"/> 前10页和任选连续的50页 <input type="radio"/> 目标程序的连续的前、后各30页和源程序任选连续的20页		
软件功能和技术特点	硬件环境	服务器硬件要求: CPU: Xeon E5 及以上, 内存: 16G及以上, 硬盘: 1TB及以上, 连接因特网。客户端硬件要求: CPU: Intel2.6及以上, 内存: 2G及以上, 硬盘: 100G及以上, 连接因特网		
	软件环境	服务器端软件需求: 操作系统: Windows Server 2007, 数据库: SQL Server 2012, Web应用服务器: Tomcat7.0, Java JRE版本: JRE1.8。客户端软件要求: 操作系统: Windows7及以上, 浏览器: IE8.0及以上		
	编程语言	Java; Struts; JQuery; AJAX; LigerUI; Dygraphs; HighCharts; ECharts和WebSocket	源程序量	80000行
	主要功能和技术特点	三江源生态数据监测网络体系获得的大量监测数据形成了大型、复杂的数据集, 对数据集进行实时审核和智能分析, 是保证监测数据真实性和科学性的必要条件, 能够为生态管理保护提供及时有效的技术依据。本系统将获取的数据进行及时在线甄别和审核, 实现在线预警; 系统提供数据人工审核, 并对每一次数据审核进行记录, 若有对已审核数据产生疑问的情况, 可进行追溯和定位; 系统提供数据的趋势分析、各站点异常数据出现几率对比分析、不同生态数据的异常个数对比分析等功能。系统基于B/S架构设计, 采用数据挖掘方法, 编程语言、工具或技术主要有Java, Struts, JQuery, AJAX, LigerUI, Dygraphs, HighCharts, ECharts和WebSocket。		

流水号	2018R11L1385518 
-----	--

申请办理方式		<input type="radio"/> 由著作权人申请 <input checked="" type="radio"/> 由代理人申请	
申请人信息	姓名或名称	青海师范大学	电话 18797149702
	详细地址	青海省西宁市五四西路38号	邮编 810016
	联系人	毛亚琼	手机 18797149702
	E-mail	maoyaqiong1@sina.cn	传真
代理人信息	<p>申请人委托下述代理人办理登记事宜，具体委托事项如下：  <u>全权办理“三江源监测数据有效性分析系统V1.0”著作权登记事项申请，直至取得该软件登记证书期间的全部事宜。</u></p>		
	姓名或名称	北京纪凯知识产权代理有限公司	电话 010-58561060-805
	详细地址	北京市西城区西直门南小街国英1号商务大厦0520室	邮编 100035
	联系人	万宏	手机 13521285762
	E-mail	guanchang66@vip.sina.com	传真 010-58561050
<p>申请人认真阅读了填表说明，准确理解了所需填写的内容，保证所填写的内容真实。</p> <p style="text-align: center;">申请人签章：    2018年12月14日</p>			



证书份数	1份正本 1份副本	
请确认所需要的计算机软件著作权登记证书副本份数。登记证书正本和副本数量之和不能超过软件著作权人的数量。		
<b>提交申请材料清单</b>		
申请材料类型	申请材料名称	
申请表	打印签字或盖章的登记申请表	一份___页
软件鉴别材料	软件源程序	一份___页
	软件文档(1)	一份___页
	软件文档(2)	一份___页
身份证明文件	申请人身份证明复印件	一份___页
	代理人身份证明复印件	一份___页
权利归属证明文件	软件转让合同或协议	一份___页
	承受或继承证明文件	一份___页
其他材料		一份___页
		一份___页
		一份___页
		一份___页

**填写说明:**

请按照提示要求提交有关申请材料，并在提交申请材料清单中准确填写实际交存材料页数。若提示中没有的，请填写材料名称及其页数。该页是申请表的组成部分与申请表一并打印提交。

# 软件合作开发协议书

甲方：青海师范大学，1263000044000147X2

乙方：华北科技学院，12100000H52627482X

鉴于，协议各方均为计算机软件专业开发人员，能够进行创造性的软件开发活动。并且，协议各方有意愿共同从事软件的开发工作。为了规范各方的权利义务，在《中华人民共和国合同法》及其他相关法规政策的原则指导下，订立本协议，各方共同遵守：

## 第一条、合作宗旨

为完成三江源监测数据有效性分析系统 V1.0 软件(软件名称)的开发工作，并共同享有开发成果而合作。

## 第二条、合作项目和范围

协议各方共同开发软件，合作范围包括软件的代码编写、调试、测试等开发工作。

## 第三条、合作期限

合作期限为 1 年。

## 第四条、合作方式

1. 协议各方按照软件编程工作的正常分工进行编写，任何一方不得随意更改软件的重大功能和事项，以免对其余各方造成履约困难。
2. 合作各方应坚持勤勉努力诚实信用的原则，进行各方分别负责的软件的编程工作，并考虑到各方软件的兼容和接合。如部分合作人发生特殊技术困难，其余合作方有义务为其提供合理适当的技术帮助。

## 第五条、知识产权

1. 各方编写的软件源代码、技术文档及汇编而成的程序本身，其著作权均由合作方共同享有。
2. 各作各方在编写软件的过程中，不得有侵犯他人知识产权的行为，否则，应对外承担全部侵权责任。

## 第六条 协议变更

1. 经合作各方协商同意，本协议可以作相应变更；
2. 任何合作方未经与其他各方协商，擅自变更本协议条款或者将本协议权利义务转让他人，均为无效。

## 第七条 禁止行为

1. 未经全体合作人同意，禁止任何合作人私自以团体名义进行业务活动；如其业务获得利益归合作各方共有，造成损失按实际损失赔偿。
2. 禁止合作人经营与团队相竞争的业务。
3. 禁止合作方泄露本协议所涉及的相关商业秘密。
4. 如合作人违反上述各条，应按实际损失赔偿。

## 第八条 合作的终止

合作开发活动因以下事由之一得终止：

- ①全体合作人同意终止合作关系；②合作项目因技术原因，根本不能完成；③合作项目违反法律被撤销。

第九条 纠纷的解决

合作各方之间如发生纠纷，应共同协商，本着有利于事业发展的原则予以解决。如协商不成，可以诉诸法院。

第十条 本协议如有未尽事宜，应由合作人集体讨论补充或修改。补充和修改的内容与本协议具有同等效力。

第十一条 此协议自签字之日起生效。

各方签署

甲方：



2018年12月1日

乙方：



2018年12月1日



附件：三江源检测数据有效性分析系统 V1.0 软件开发人员登记表

名称(姓名)	身份证号	所在单位
毛亚琼	632123199112108420	青海师范大学
王志刚	13072119930101161X	青海师范大学
朱宏根	360424199602282670	华北科技学院
田立勤	612726197010072737	华北科技学院
李芙玲	131082197410040803	华北科技学院
童英华	632821198203180525	青海师范大学
王艳	371325198602014229	青海师范大学
梁永春	620502198204250012	华北科技学院
徐越	32108419950909004X	华北科技学院
陈岑	320682199609039136	华北科技学院
陈楠	340621199411280339	华北科技学院
毋泽南	410882199104104011	青海师范大学

单位盖章：

甲方：

2018年12月1日

乙方：

2018年12月1日



# 中华人民共和国 事业单位法人证书

(副本)

统一社会信用代码 121100000H52627482X



有效期自2016年04月18日至2021年04月18日

名称

中国煤矿安全技术培训中心  
中国煤矿安全技术培训中心

宗旨和

培养高等学历人才，促进科技文化发展。安全工程、国际  
领域工程硕士专业学位研究生培养。安全工程、国际  
经济与贸易、工商管理、信息与计算科学、社会体育、  
英语、本科学历教育。机电一体化技术、信息安全技  
术、电子商务等。煤矿安全技术教育。相关科学研究、科技  
咨询与开发。

业务范围

住所

北京市石景山区五里坨南宫车站北石  
门路368号

法定代表人 张瑞新

经费来源

财政补助、上级补助、事业、经营收  
入

开办资金 ¥ 34551万元

举办单位 国家安全生产监督管理总局

登记管理机关



国家事业单位登记管理局监制

2016年12月24日



中华人民共和国  
事业单位法人证书

(副本)

统一社会信用代码 12633000044000147X2



有效期 自2018年09月06日至2023年09月06日

名称 青海师范大学  
宗旨和业务范围 促进教育事业发展  
培养高等学历师资人才  
<教育学/政治学/数学/历史/地理学……>学  
科<大专/本科/硕士研究生>学历教育 相关科  
学研究 630 继续教育 专业培训 学术交流

住所 西宁市城西区五四西路38号

法定代表人 史培军

经费来源 全额拨款

开办资金 ¥33422万元

举办单位 青海省人民政府

登记管理机关



国家事业单位登记管理局监制

此件复印无效