

本组织按照《中华人民共和国慈善法》、《基金会管理条例》等相关规定，编制（2020）年度工作报告，本组织理事会及理事长、监事保证年度报告内容真实、准确和完整，并承担由此引起的一切法律责任。

法定代表人签字：

印章：



目录

一、基本信息	2
二、机构建设情况	3
(一) 理事会召开情况	3
(二) 理事会成员情况	4
(三) 监事情况	5
(四) 专职工作人员情况	6
(五) 内部制度建设情况	7
(六) 党组织建设情况	8
(七) 年度登记、备案事项办理情况	9
(八) 专项基金、代表机构及内设机构基本情况	9
三、公益事业（慈善活动）支出和管理费用情况	10
(一) 接受捐赠情况、大额捐赠收入情况	10
(二) 公开募捐情况	10
(三) 公益事业支出等情况/慈善活动支出和管理费用支出情况	10
(四) 公益慈善项目开展和公开募捐活动备案情况	12
1. 本年度公益慈善项目开展情况	12
2. 本年度公开募捐活动备案情况	13
3. 本年度开展的援助“三区三州”等深度贫困地区和其他扶贫活动情况	14
4. 下半年度计划开展的援助“三区三州”等深度贫困地区和其他扶贫活动情况	15
(五) 重大公益慈善项目收支明细表	16
(六) 重大公益慈善项目大额支付对象	17
(七) 慈善信托情况	18
(八) 关联方关系及其交易	20
四、财务会计情况	27
(一) 资产负债表	26
(二) 业务活动表	27
(三) 现金流量表	28
(四) 应收账款及客户	29
(五) 预付账款及客户	30
(六) 应付账款及客户	31
(七) 预收账款及客户	32
五、接受监督、管理情况	33
(一) 年检年报情况	33
(二) 评估情况	33
(三) 税收优惠资格获得情况	33
(四) 行政处罚情况	33
六、保值增值投资活动情况	34
(一) 购买资产管理产品情况	34
(二) 持有股权的实体情况	35
(三) 委托投资情况	36
(四) 其他投资情况	37
七、信息公开情况	38
八、监事意见	39
九、其他说明事项	40
十、业务主管单位审查意见	41

一、基本信息

组织名称	云南吴征镒科学基金会			
统一社会信用代码	53530000346581025J			
宗旨	弘扬吴征镒严谨治学、无私奉献和执着追索的科学精神，奖励为发展中国植物科学事业做出突出贡献的植物学科技工作者，激励植物学科技工作者为建设创新型国家做出新贡献。			
业务范围	<p>开展科学技术活动和交流，资助科学技术事业创新发展。具体如下：</p> <p>(一) 设立“吴征镒植物学奖”（分设吴征镒植物学贡献奖和吴征镒植物学创新奖），奖励在植物学基础研究、植物资源合理开发利用、生物多样性保育及生态系统持续发展等方面做出突出贡献和重要创新成果的植物学科技工作者，计划每两年一届，每届奖励4-6名（详见吴征镒植物学奖奖励条例）。</p> <p>(二) 开展植物科学技术活动和交流，推进植物科技创新发展。</p> <p>(三) 举办吴征镒学术研讨会，深入研讨吴征镒学术思想，弘扬吴征镒科学精神。</p> <p>(四) 编辑出版吴征镒学术思想研究专刊。</p> <p>(五) 开展植物学科普活动。</p>			
业务主管单位	云南省民政厅			
成立时间	2015-06-17	原始基金（开办资金）（万元）	200.00	
是否是慈善组织	否	认定（登记）为慈善组织时间		
是否取得公开募捐资格证书	否	取得证书时间		
住所	昆明市盘龙区蓝黑路132号中国科学院昆明植物研究所			
电子邮箱	wuzy@mail.kib.ac.cn	传真	65223074	
邮政编码	650201	网址	www.cywu.org.cn	
秘书长	姓名	杨云珊	固定电话	65223074
	手机号码	13888179794	电子邮箱	ysyang@mail.kib.ac.cn
年报工作联系人	姓名	康珠永初	固定电话	65223074
	手机号码	13669746006	电子邮箱	kangzhu@mail.kib.ac.cn
社会组织新闻发言人	姓名	吕春朝	固定电话	65223083
	手机号码	13808734987	电子邮箱	lvchunchao@mail.kib.ac.cn
理事长（法定代表人）	杨永平		理事数	13
监事数	3		负责人数	4
专职工作人员数	3		举办刊物情况	未发行刊物
会计师事务所名称	昆明旭坤会计师事务所有限责任公司		审计意见类型	无保留意见
报告日期	2021-03-18		报告编号	08712021030028222336

二、机构建设情况

(一) 理事会召开情况

本年度共召开 (2) 次理事会

1、本组织于 (2020) 年 (08) 月 (19) 日召开 (1) 届 (5) 次理事会议	
会议时间	2020-08-19
会议地点	中国科学院昆明植物研究所行政楼211会议室
会议议题	1. 听取理事长代表基金会总结五年工作; 2. 听取秘书长关于基金会财务状况的报告; 3. 审议第二届理事会、监事会组成人员名单; 4. 基金会未来发展等重要事项讨论要点
出席理事名单	陈直瑜、许智宏、陈晓亚、孙汉董、黄宏文、顾红雅、陈进、解勇、孙航、杨永平、李德铎、杨祝良、吕春朝、杨云珊
未出席理事名单	孙鸿烈、张亚平、洪德元、路安民、陈纪军
出席监事名单	周浙昆、段军宏、吴京
未出席监事名单	王雨华、朱兆云
会议决议	1. 同意提名的理事、监事人选担任第二届理事会理事、监事。建议可适当增加2名理事。 2. 同意成立吴征镒植物学奖奖励委员会的建议, 由下一届理事会予以实施。 3. 同意基金会办公室在确保基金安全的情况下, 委托交通银行云南省分行营业部对基金进行短期或长期投资。
备注	

2、本组织于（ 2020 ）年（ 12 ）月（ 16 ）日召开（ 2 ）届（ 1 ）次理事会议	
会议时间	2020-12-16
会议地点	中国科学院昆明植物研究所行政楼211会议室
会议议题	1. 宣布第二届理事会、监事会组成人选，选举领导人员；2. 听取第一届理事会工作报告和财务报告；3. 审议《章程》《奖励条例》修订说明和慈善组织申报条件；4. 审议吴征镒植物学奖评奖委员会委员建议名单；5. 交流和总结
出席理事名单	陈晓亚，顾红雅，巩志忠，陈进，杨永平，解勇，孙航，李宏伟，朱卫东，杨云珊
未出席理事名单	种康，郝小江，李德铤
出席监事名单	段军宏，彭华
未出席监事名单	吴京
会议决议	1. 根据第一届理事会和基金会发起单位推选的理事、监事人选，由第一届理事和第二届理事候选人共同选举产生第二届理事13人，监事3人，并选举理事长1人（李宏伟），副理事长2人（解勇，朱卫东），秘书长1人（杨云珊）。 2. 审议通过章程修改说明。 3. 审议通过奖励条例修改说明。 4. 审议通过吴征镒植物学奖奖励委员会人选。 5. 同意基金会申报慈善组织认定。
备注	

(二) 理事会成员情况

序号	姓名	性别	出生日期	政治面貌	理事会职务	在登记管理机关备案时间(最近一届)	任期起止时间	本年度在本组织领取的报酬和补贴(人民币元)	领取报酬和补贴事由	是否为党政机关、国有企事业单位退(离)休干部	退(离)休干部是否办理备案手续
1	李宏伟	男	1966-01-23	中共党员	理事长	2021-03-04	2020-12-16 ~ 2025-12-15	0		否	否
2	解勇	男	1968-10-06	群众	副理事长	2017-06-06	2020-12-16 ~ 2025-12-15	0		否	否
3	朱卫东	男	1982-07-15	中共党员	副理事长	2021-03-04	2020-12-16 ~ 2025-12-15	0		否	否
4	杨云珊	女	1976-03-25	中共党员	秘书长	2015-06-17	2020-12-16 ~ 2025-12-15	0		否	否
5	陈晓亚	男	1955-08-21	中共党员	理事	2015-06-17	2020-12-16 ~ 2025-12-15	0		否	否
6	种康	男	1962-04-28	中共党员	理事	2021-03-04	2020-12-16 ~ 2025-12-15	0		否	否
7	郝小江	男	1951-07-10	中共党员	理事	2021-03-04	2020-12-16 ~ 2025-12-15	0		否	否
8	顾红雅	女	1960-05-14	其他	理事	2015-06-17	2020-12-16 ~ 2025-12-15	0		否	否
9	巩志忠	男	1965-02-27	中共党员	理事	2021-03-04	2020-12-16 ~ 2025-12-15	0		否	否
10	孙航	男	1963-12-07	中共党员	理事	2015-06-17	2020-12-16 ~ 2025-12-15	0		否	否

序号	姓名	性别	出生日期	政治面貌	理事会职务	在登记管理机构备案时间(最近一届)	任期起止时间	本年度在本组织领取的报酬和补贴(人民币元)	领取报酬和补贴事由	是否为党政机关、国有企事业单位退(离)休干部	退(离)休干部是否办理备案手续
11	李德铎	男	1963-11-07	中共党员	理事	2015-06-17	2020-12-16 ~ 2025-12-15	0		否	否
12	杨永平	男	1965-01-30	中共党员	理事	2015-06-17	2020-12-16 ~ 2025-12-15	0		否	否
13	陈进	男	1965-11-23	中共党员	理事	2015-06-17	2020-12-16 ~ 2025-12-15	0		否	否
							~				
							~				
							~				
							~				
							~				
							~				
							~				

(三) 监事情况

序号	姓名	性别	出生日期	政治面貌	在登记管理机构备案时间(最近一届)	任期起止时间	本年度在本组织领取的报酬和补贴(人民币元)	领取报酬和补贴事由	是否为党政机关、国有企事业单位退(离)休干部	退(离)休干部是否办理备案手续
1	段军宏	女	1977-09-12	中共党员	2015-06-17	2020-12-16 ~ 2025-12-15	0		否	否
2	吴京	男	1952-04-13	中共党员	2015-06-17	2020-12-16 ~ 2025-12-15	0		否	否
3	彭华	男	1959-06-25	中共党员	2021-03-04	2020-12-16 ~ 2025-12-15	0		否	否
						~				
						~				
						~				
						~				
						~				
						~				
						~				
						~				

(五) 内部制度建设情况

项目管理	项目管理制度				<input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 无		
专项基金、代表机构、持有股权的实体机构管理、内设机构制度	专项基金管理制度		<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 无				
	代表机构管理制度		<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 无				
	持有股权的实体机构管理制度		<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 无				
	内设机构制度		<input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 无				
证书印章管理	法人证书保管、使用管理制度	<input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 无		保管在	秘书处(办公室)		
	印章保管、使用管理制度	<input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 无		保管在	秘书处(办公室)		
工作人员管理	人事管理制度		<input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 无		专职工作人员签订聘用合同人数	0	
	专职工作人员参加社会保险人数	失业保险	0	养老保险	0	医疗保险	0
		工伤保险		0	生育保险		0
	奖惩制度		<input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 无		业务培训制度	<input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 无	
志愿者管理	志愿者管理制度		<input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 无		志愿者数	43	
财务和资产管理	财务管理制度		<input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 无				
	资产管理制度		<input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 无				
	人民币开户银行(列出全部开户行)		交通银行云南省分行营业部				
	人民币银行账号(列出全部帐号)		531078157018170167151				
	外币开户银行(列出全部开户行)		无				
	外币银行账号(列出全部帐号)		无				
	财政登记		<input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 无		税务登记	<input checked="" type="checkbox"/> 登记 <input type="checkbox"/> 未登记	
	使用票据种类		<input type="checkbox"/> 行政事业性收费票据 <input checked="" type="checkbox"/> 捐赠收据 <input type="checkbox"/> 税务发票 <input type="checkbox"/> 其他				
	财会人员	姓名	岗位	是否持有会计证		专业技术资格	
		陈思宇	会计	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 无		从业资格证	
杨鸿靖		出纳	<input type="radio"/> 有 <input checked="" type="radio"/> 无		从业资格证		
			<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 无				
		<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 无					
信息公开	信息公开制度		<input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 无				
其他管理制度	内部管理制度(档案管理制度、网站管理制度、票据管理办法、接受捐赠管理制度、投资管理办法、志愿者管理办法等)						

(六) 党组织建设情况

是否建立党组织		是				
基本情况	党组织名称	中共云南吴征镒科学基金会党支部		党组织类型	党支部 (功能性党支部)	
	上级党组织名称	中共云南省民政厅社会组织党委		党员总人数	4 人	
	党组织书记	姓名		在本组织中所任职务		
		杨云珊		秘书长		
		参与内部治理情况	<input type="checkbox"/> 理事会 <input type="checkbox"/> 常务理事 <input checked="" type="checkbox"/> 办公会			
党建工作联系人	姓名		在本组织中所任职务	手机号码		
	康珠永初		业务主管	13669746006		
活动情况	是否有专门活动场所	是	活动经费数额	2000.00 元/年	活动经费来源	社会组织行政经费列支
	组织生活开展次数	党员大会	支委会	党小组会	党课	
		3 次	0 次	0 次	4 次	
群团工作	是否建立工会	否	是否建立团组织	否	是否建立妇联	否
	群团组织开展活动次数	0 次				

(七) 年度登记、备案事项办理情况

事项	办理情况	批复时间
<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否 变更名称	<input type="radio"/> 已办理 <input type="radio"/> 正办理 <input type="radio"/> 未办理	
<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否 变更住所	<input type="radio"/> 已办理 <input type="radio"/> 正办理 <input type="radio"/> 未办理	
<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否 变更业务范围	<input type="radio"/> 已办理 <input type="radio"/> 正办理 <input type="radio"/> 未办理	
<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否 变更原始基金	<input type="radio"/> 已办理 <input type="radio"/> 正办理 <input type="radio"/> 未办理	
<input checked="" type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否 变更法定代表人	<input type="radio"/> 已办理 <input checked="" type="radio"/> 正办理 <input type="radio"/> 未办理	
<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否 变更业务主管单位	<input type="radio"/> 已办理 <input type="radio"/> 正办理 <input type="radio"/> 未办理	
<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否 变更类型	<input type="radio"/> 已办理 <input type="radio"/> 正办理 <input type="radio"/> 未办理	
<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否 变更宗旨	<input type="radio"/> 已办理 <input type="radio"/> 正办理 <input type="radio"/> 未办理	
<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否 修改章程	<input type="radio"/> 已办理 <input type="radio"/> 正办理 <input type="radio"/> 未办理	
<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否 负责人变更	<input type="radio"/> 已办理 <input type="radio"/> 正办理 <input type="radio"/> 未办理	

(八) 专项基金、代表机构及内设机构基本情况

专项基金总数	0	个	本年度新设	0	个
			本年度注销	0	个
分支(代表)机构总数	0	个	本年度新设	0	个
			本年度注销	0	个
内设机构总数	1	个	本年度新设	0	个
			本年度注销	0	个

三、公益事业支出等情况/慈善活动支出和管理费用支出情况

(一) 接受捐赠情况、大额捐赠收入情况

单位：人民币元

项目	现金	非现金	合计
一、本年度捐赠收入	846.00	0.00	846.00
(一) 来自境内的捐赠	846.00	0.00	846.00
其中：来自境内自然人的捐赠	846	0	846.00
来自境内法人或者其他组织的捐赠	0	0	0.00
(二) 来自境外的捐赠	0.00	0.00	0.00
其中：来自境外自然人的捐赠	0	0	0.00
来自境外法人或者其他组织的捐赠	0	0	0.00
二、大额捐赠收入情况			
捐赠人	本年捐赠额		用途
	现金	非现金	
无	0	0	无
合计	0.00	0.00	

(二) 公开募捐情况

单位：人民币元

项目	现金	非现金	合计
本年度组织通过公开募捐取得的捐赠收入	0.00	0.00	0.00
(一) 来自境内的捐赠	0.00	0.00	0.00
其中：来自境内自然人的捐赠	0	0	0.00
来自境内法人或者其他组织的捐赠	0	0	0.00
(二) 来自境外的捐赠	0.00	0.00	0.00
其中：来自境外自然人的捐赠	0	0	0.00
来自境外法人或者其他组织的捐赠	0	0	0.00

(三) 慈善活动支出和管理费用支出情况

单位：人民币元

项目	金额		
上年末基金余额	2727446.79		
本年度总支出	250401.09		
本年度用于公益事业的支出	229130.46		
工作人员工资福利支出	0		
行政办公支出	21270.63		
其他支出	0		
本年度公益事业支出占上年末基金余额的比例	8.4	% (综合两年 23.65	% 综合三年 16.29 %)
工作人员工资福利和行政办公支出占总支出的比例	8.49	% (综合两年 1.91	% 综合三年 1.89 %)

计算公益支出比例、工作人员工资福利和行政办公支出比例的情况说明

单位：人民币元

上年度总收入中有时间受限为上年不得使用的限定性收入为 0 元
请说明具体情况：
无
于上年解除时间限定的净资产为 0 元
请说明具体情况：
无
其他需要说明的问题：
无

(四) 公益慈善项目开展和公开募捐活动备案情况

1. 本年度公益慈善项目开展情况

本年度共开展了(8)项公益慈善项目, 项目总支出为(220946.00)元人民币, 具体情况如下:

项目名称: 植物多样性与绿色发展学术研讨会
本年度是否为该项目开展了公开募捐: <input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否
本年度是否对该项目进行了专项审计: <input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否
项目本年度收入: 0 元
项目本年度支出: 149200 元
运作模式: <input type="radio"/> 资助 <input checked="" type="radio"/> 运作 <input type="radio"/> 混合
服务对象: <input checked="" type="checkbox"/> 所有人 <input type="checkbox"/> 儿童 <input type="checkbox"/> 老人 <input type="checkbox"/> 妇女 <input type="checkbox"/> 残疾人 <input type="checkbox"/> 少数族裔 <input type="checkbox"/> 某类特殊人群 <input type="checkbox"/> 某类病种人群 <input type="checkbox"/> 其他
服务领域: <input type="radio"/> 教育 <input type="radio"/> 医疗卫生 <input type="radio"/> 文化艺术 <input type="radio"/> 体育 <input checked="" type="radio"/> 科学研究 <input type="radio"/> 社会服务 <input type="radio"/> 生态环境 <input type="radio"/> 法律与公民权力 域: <input type="radio"/> 政策倡导 <input type="radio"/> 灾害救助 <input type="radio"/> 扶贫及社区发展 <input type="radio"/> 志愿服务 <input type="radio"/> 公益事业发展 <input type="radio"/> 其他
服务地区: <input type="checkbox"/> 境外 <input type="checkbox"/> 全国 <input type="checkbox"/> 北京市 <input type="checkbox"/> 天津市 <input type="checkbox"/> 河北省 <input type="checkbox"/> 山西省 <input type="checkbox"/> 内蒙古自治区 <input type="checkbox"/> 辽宁省 <input type="checkbox"/> 吉林省 <input type="checkbox"/> 黑龙江省 <input type="checkbox"/> 上海市 <input type="checkbox"/> 江苏省 <input type="checkbox"/> 浙江省 <input type="checkbox"/> 安徽省 <input type="checkbox"/> 福建省 <input type="checkbox"/> 江西省 <input type="checkbox"/> 山东省 <input type="checkbox"/> 河南省 <input type="checkbox"/> 湖北省 <input type="checkbox"/> 湖南省 <input type="checkbox"/> 广东省 <input type="checkbox"/> 广西壮族自治区 <input type="checkbox"/> 海南省 <input type="checkbox"/> 重庆市 <input type="checkbox"/> 四川省 <input type="checkbox"/> 贵州省 <input checked="" type="checkbox"/> 云南省 <input type="checkbox"/> 西藏自治区 <input type="checkbox"/> 陕西省 <input type="checkbox"/> 甘肃省 <input type="checkbox"/> 青海省 <input type="checkbox"/> 宁夏回族自治区 <input type="checkbox"/> 新疆 <input type="checkbox"/> 深圳市 <input type="checkbox"/> 大连市 <input type="checkbox"/> 青岛市 <input type="checkbox"/> 厦门市 <input type="checkbox"/> 宁波市
项目介绍: 2020年11月12日至14日, 云南省植物学会第十三次会员代表大会暨植物多样性与绿色发展学术研讨会在昆明召开。会议由云南省植物学会主办, 云南吴征镒科学基金会、中国科学院昆明植物研究所、云南大学承办。中国科学院院士郝小江、云南省科协一级巡视员刘强、COP15云南省筹备领导小组办公室副主任、一级巡视员高正文, 云南省植物学会理事长孙航、云南大学副校长赵琦华、吴征镒科学基金会副理事长杨祝良等领导和专家出席了开幕式。来自云南和其他省市40家单位的350余位植物学工作者齐聚昆明。 大会共设置7个大会报告, 19个主旨报告和54个专题报告, 从植物多样性与进化生物学、植物生态与保护生物学、植物化学与资源持续利用、植物生理与分子生物学等多个研究领域展开交流, 展望植物学科的前沿和发展趋势。大会邀请到中国科学院昆明植物研究所郝小江院士、学会理事长孙航研究员、中科院遗传与发育生物学研究所高彩霞研究员、中国科学院西双版纳热带植物园陈进研究员、云南省农业科学院王继华研究员、云南大学郑洪波研究员等多位国内知名专家带来精彩的大会报告。会议还特别邀请到COP15云南省筹备领导小组办公室高正文副主任, 就明年将在昆明举办的《生物多样性公约》第十五次缔约方大会(COP15)做了详细介绍, 籍此盛会为COP15提前预热, 向省内植物学工作者发出邀请, 希望广大学者积极响应, 深度参与, 共同推动生物多样性保护。此外, 来自我省10多家科研院所和高校的中青年科技工作者带来主旨报告和专题报告, 共同交流分享新思路、新方法、新进展, 促进学科交叉融合, 共同展望未来、思考未来植物学事业发展, 思考2020后全球特别是中国生物多样性保护举措! 本次会议是云南省植物学领域的一次盛会, 为我省植物学工作者提供了良好的交流平台, 充分展现我省植物学工作者以实际行动迎接即将在昆明举办的《生物多样性公约》第十五次缔约方大会(COP15)的积极态度。会议的成功举办对推动我省植物学及相关学科的交流和发展产生积极影响。

项目名称: 全国系统与进化植物学研讨会暨第十四届青年学术研讨会
本年度是否为该项目开展了公开募捐: <input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否
本年度是否对该项目进行了专项审计: <input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否
项目本年度收入: 0 元
项目本年度支出: 51673 元
运作模式: <input type="radio"/> 资助 <input checked="" type="radio"/> 运作 <input type="radio"/> 混合
服务对象: <input checked="" type="checkbox"/> 所有人 <input type="checkbox"/> 儿童 <input type="checkbox"/> 老人 <input type="checkbox"/> 妇女 <input type="checkbox"/> 残疾人 <input type="checkbox"/> 少数民族裔 <input type="checkbox"/> 某类特殊人群 <input type="checkbox"/> 某类病种人群 <input type="checkbox"/> 其他
服务领域: <input type="radio"/> 教育 <input type="radio"/> 医疗卫生 <input type="radio"/> 文化艺术 <input type="radio"/> 体育 <input checked="" type="radio"/> 科学研究 <input type="radio"/> 社会服务 <input type="radio"/> 生态环境 <input type="radio"/> 法律与公民权力 <input type="radio"/> 政策倡导 <input type="radio"/> 灾害救助 <input type="radio"/> 扶贫及社区发展 <input type="radio"/> 志愿服务 <input type="radio"/> 公益事业发展 <input type="radio"/> 其他
服务地区: <input type="checkbox"/> 境外 <input checked="" type="checkbox"/> 全国 <input type="checkbox"/> 北京市 <input type="checkbox"/> 天津市 <input type="checkbox"/> 河北省 <input type="checkbox"/> 山西省 <input type="checkbox"/> 内蒙古自治区 <input type="checkbox"/> 辽宁省 <input type="checkbox"/> 吉林省 <input type="checkbox"/> 黑龙江省 <input type="checkbox"/> 上海市 <input type="checkbox"/> 江苏省 <input type="checkbox"/> 浙江省 <input type="checkbox"/> 安徽省 <input type="checkbox"/> 福建省 <input type="checkbox"/> 江西省 <input type="checkbox"/> 山东省 <input type="checkbox"/> 河南省 <input type="checkbox"/> 湖北省 <input type="checkbox"/> 湖南省 <input type="checkbox"/> 广东省 <input type="checkbox"/> 广西壮族自治区 <input type="checkbox"/> 海南省 <input type="checkbox"/> 重庆市 <input type="checkbox"/> 四川省 <input type="checkbox"/> 贵州省 <input type="checkbox"/> 云南省 <input type="checkbox"/> 西藏自治区 <input type="checkbox"/> 陕西省 <input type="checkbox"/> 甘肃省 <input type="checkbox"/> 青海省 <input type="checkbox"/> 宁夏回族自治区 <input type="checkbox"/> 新疆 <input type="checkbox"/> 深圳市 <input type="checkbox"/> 大连市 <input type="checkbox"/> 青岛市 <input type="checkbox"/> 厦门市 <input type="checkbox"/> 宁波市
2 项目介绍: 2020年11月25日-28日, 2020全国系统与进化植物学研讨会暨第十四届青年学术研讨会在云南省勐仑中国科学院西双版纳热带植物园成功举办。会议由中国植物学会系统与进化植物学专业委员会主办, 中国科学院植物研究所系统与进化植物学国家重点实验室、中国科学院西双版纳热带植物园、云南吴征镒科学基金会、云南省植物学会承办。来自全国30个省市141家科研院所和高校的500余位代表参加了会议, 另有200余位代表通过视频在线参会。开幕式上, 中国科学院西双版纳植物园主任陈进研究员, 中国植物学会副理事长兼秘书长、中国科学院植物研究所所长汪小全研究员, 系统与进化植物学专业委员会顾问洪德元院士, 中国野生植物保护协会李润明秘书长分别致辞。开幕式由云南吴征镒科学基金会理事长、云南省植物学会副理事长、版纳植物园党委书记杨永平研究员主持。 本次会议围绕植物分类与资源、系统发育和生物地理、古植物、物种形成和适应性进化等4个专题展开, 设置了5个大会报告, 4个特邀交叉报告, 10个大会青年报告, 130个分会场报告和47个交流墙报, 多方位展示了系统与进化植物学领域的最新研究成果及未来研究热点。会议特邀国内外知名专家学者从不同的专业角度及学科交叉领域介绍了最新研究成果。与会人员就系统学、适应性进化、生物多样性形成与保护、基因组学的应用等方向取得的新进展和面临的新挑战展开了热烈的交流和讨论。 会议期间还举办了热带植物分类培训班、物种分化时间估算培训班、细胞器基因组组装和分析培训班、植物进化基因组学培训班, 共有140余人参加培训, 为研究人员提供了良好的培训和交流机会。同时还举办了JSE发展论坛和系统与进化植物学专业委员会会议等活动。 为鼓励青年学者, 经大会组委会组织专家评审, 《食虫植物三维捕虫叶发育的动力学过程和分子机制研究》、《系统发育基因组学揭示温带竹类辐射演化和网状进化历史》等6个报告荣获“优秀青年报告奖”, 《飞燕草距发生和发育的计算机模拟》等6个墙报荣获“优秀墙报奖”。 中国科学院昆明植物研究所李德铎研究员在闭幕式上系统总结了此次会议的空前盛况, 并回顾了1989年首届全国系统与进化植物学研讨会以来的发展历程, 对学科的未来发展寄予厚望。洪德元院士在闭幕发言中呼吁创新对基础学科的评价机制, 应重视系统进化学的科学研究, 勉励本领域的研究人员从容面对困难, 从人类未来发展需求的角度做出本学科应有的贡献。 本次会议为国内系统与进化植物学研究提供了交流平台, 对系统与进化植物学的研究成果、科研进展、热点动态等方面进行广泛交流, 为培养青年科研人员提供展示平台和交流机会, 促进了科研人员共同研讨本学科未来的发展方向, 为进一步突出学科特色、提高国内外影响力起到了良好的推动作用。据了解, 全国系统与进化植物学研讨会是我国系统与进化植物学领域极具影响力的会议, 旨在推动我国系统与进化植物学的学科发展, 下一届会议将于2022年在广州举办。

项目名称： 植物DNA条形码2.0与系统发育基因组学研讨培训班
本年度是否为该项目开展了公开募捐： <input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否
本年度是否对该项目进行了专项审计： <input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否
项目本年度收入： 0 元
项目本年度支出： 24946 元
运作模式： <input type="radio"/> 资助 <input checked="" type="radio"/> 运作 <input type="radio"/> 混合
服务对象： <input checked="" type="checkbox"/> 所有人 <input type="checkbox"/> 儿童 <input type="checkbox"/> 老人 <input type="checkbox"/> 妇女 <input type="checkbox"/> 残疾人 <input type="checkbox"/> 少数民族裔 <input type="checkbox"/> 某类特殊人群 <input type="checkbox"/> 某类病种人群 <input type="checkbox"/> 其他
服务领域： <input type="radio"/> 教育 <input type="radio"/> 医疗卫生 <input type="radio"/> 文化艺术 <input type="radio"/> 体育 <input checked="" type="radio"/> 科学研究 <input type="radio"/> 社会服务 <input type="radio"/> 生态环境 <input type="radio"/> 法律与公民权力 <input type="radio"/> 政策倡导 <input type="radio"/> 灾害救助 <input type="radio"/> 扶贫及社区发展 <input type="radio"/> 志愿服务 <input type="radio"/> 公益事业发展 <input type="radio"/> 其他
服务地区： <input type="checkbox"/> 境外 <input checked="" type="checkbox"/> 全国 <input type="checkbox"/> 北京市 <input type="checkbox"/> 天津市 <input type="checkbox"/> 河北省 <input type="checkbox"/> 山西省 <input type="checkbox"/> 内蒙古自治区 <input type="checkbox"/> 辽宁省 <input type="checkbox"/> 吉林省 <input type="checkbox"/> 黑龙江省 <input type="checkbox"/> 上海市 <input type="checkbox"/> 江苏省 <input type="checkbox"/> 浙江省 <input type="checkbox"/> 安徽省 <input type="checkbox"/> 福建省 <input type="checkbox"/> 江西省 <input type="checkbox"/> 山东省 <input type="checkbox"/> 河南省 <input type="checkbox"/> 湖北省 <input type="checkbox"/> 湖南省 <input type="checkbox"/> 广东省 <input type="checkbox"/> 广西壮族自治区 <input type="checkbox"/> 海南省 <input type="checkbox"/> 重庆市 <input type="checkbox"/> 四川省 <input type="checkbox"/> 贵州省 <input type="checkbox"/> 云南省 <input type="checkbox"/> 西藏自治区 <input type="checkbox"/> 陕西省 <input type="checkbox"/> 甘肃省 <input type="checkbox"/> 青海省 <input type="checkbox"/> 宁夏回族自治区 <input type="checkbox"/> 新疆 <input type="checkbox"/> 深圳市 <input type="checkbox"/> 大连市 <input type="checkbox"/> 青岛市 <input type="checkbox"/> 厦门市 <input type="checkbox"/> 宁波市
项目介绍： <p>2020年12月7日至11日，首届“植物DNA条形码2.0与系统发育基因组学”研讨培训班在云南昆明成功举办。本次研讨培训班由中国科学院昆明植物研究所主办，中国西南野生生物种质资源库、国家重要野生植物种质资源库、云南吴征镒科学基金会、云南省植物学会和全国科学院联盟生物多样性分会承办，并得到中国科学院重大科技基础设施开放研究项目的支持。</p> <p>来自中国科学院植物研究所、昆明植物研究所、华南植物园、武汉植物园、西双版纳热带植物园、新疆生态与地理研究所，以及华东师范大学、北京师范大学、南方医科大学、成都中医药大学和广州中医药大学等全国22个省（直辖市、自治区）54家科研院所、高校和公司的200余位代表参加了研讨和培训。</p> <p>在12月7日上午举行的开幕式上，中国西南野生生物种质资源库主任李德铎研究员对参加研讨培训班的代表们表示热烈欢迎。李德铎研究员简要介绍了植物DNA条形码2.0及系统发育基因组学的现状、发展趋势和面临的问题，希望通过研讨交流提出新见解、新观点和新思路。</p> <p>研讨和培训班邀请四川大学刘建全教授、中国科学院华南植物园葛学军研究员、中国科学院武汉植物园王青锋研究员、浙江大学邱英雄教授、中国科学院植物研究所金效华研究员、中国科学院西双版纳热带植物园星耀武研究员、中国科学院昆明植物研究所杨祝良研究员、高连明研究员、伊廷双研究员和朱安丹研究员等23位专家从不同角度及学科交叉领域介绍了相关领域的最新研究成果和进展。他们围绕物种概念、DNA条形码方法、植物系统发育基因组学、生物多样性形成与演化、二代测序技术数据和实验技巧等做了精彩的演讲。其间，与会代表还就植物DNA条形码2.0及系统发育基因组学研究领域的研究成果、进展动态和发展方向等进行了充分的研讨和交流。</p> <p>研讨培训期间，还举办了数据分析、二代测序文库构建实践和野外采集实践等3个培训班，150余人参加了培训。中国西南野生生物种质资源库和西双版纳植物园的研究和支撑骨干从DNA条形码和系统发育基因组学野外工作、实验技能和数据分析等角度，对青年研究人员和研究生做了实战培训，使参加培训的人员能够快速并准确把握规范化的野外采集DNA材料、凭证标本的方法；掌握DNA测序文库构建、质控实验操作及技巧；提高了植物细胞器基因组组装、注释和分析能力。</p> <p>此次研讨培训班为植物DNA条形码2.0及系统发育基因组学研究提供了一个良好的交流实践平台，针对本领域发展面临的机遇和挑战进行广泛交流，开阔了青年科研人员和研究生的视野，提升了相关人员在DNA条形码和系统发育基因组学方面的研究能力和技术水平。</p>

项目名称： “万人进校园”科普活动
本年度是否为该项目开展了公开募捐： <input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否
本年度是否对该项目进行了专项审计： <input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否
项目本年度收入： 0 元
项目本年度支出： 0 元
运作模式： <input type="radio"/> 资助 <input checked="" type="radio"/> 运作 <input type="radio"/> 混合
服务对象： <input checked="" type="checkbox"/> 所有人 <input type="checkbox"/> 儿童 <input type="checkbox"/> 老人 <input type="checkbox"/> 妇女 <input type="checkbox"/> 残疾人 <input type="checkbox"/> 少数民族 <input type="checkbox"/> 某类特殊人群 <input type="checkbox"/> 某类病种人群 <input type="checkbox"/> 其他
服务领域： <input checked="" type="radio"/> 教育 <input type="radio"/> 医疗卫生 <input type="radio"/> 文化艺术 <input type="radio"/> 体育 <input type="radio"/> 科学研究 <input type="radio"/> 社会服务 <input type="radio"/> 生态环境 <input type="radio"/> 法律与公民权力 域： <input type="radio"/> 政策倡导 <input type="radio"/> 灾害救助 <input type="radio"/> 扶贫及社区发展 <input type="radio"/> 志愿服务 <input type="radio"/> 公益事业发展 <input type="radio"/> 其他
服务地区： <input type="checkbox"/> 境外 <input type="checkbox"/> 全国 <input type="checkbox"/> 北京市 <input type="checkbox"/> 天津市 <input type="checkbox"/> 河北省 <input type="checkbox"/> 山西省 <input type="checkbox"/> 内蒙古自治区 <input type="checkbox"/> 辽宁省 <input type="checkbox"/> 吉林省 <input type="checkbox"/> 黑龙江省 <input type="checkbox"/> 上海市 <input type="checkbox"/> 江苏省 <input type="checkbox"/> 浙江省 <input type="checkbox"/> 安徽省 <input type="checkbox"/> 福建省 <input type="checkbox"/> 江西省 <input type="checkbox"/> 山东省 <input type="checkbox"/> 河南省 <input type="checkbox"/> 湖北省 <input type="checkbox"/> 湖南省 <input type="checkbox"/> 广东省 <input type="checkbox"/> 广西壮族自治区 <input type="checkbox"/> 海南省 <input type="checkbox"/> 重庆市 <input type="checkbox"/> 四川省 <input type="checkbox"/> 贵州省 <input checked="" type="checkbox"/> 云南省 <input type="checkbox"/> 西藏自治区 <input type="checkbox"/> 陕西省 <input type="checkbox"/> 甘肃省 <input type="checkbox"/> 青海省 <input type="checkbox"/> 宁夏回族自治区 <input type="checkbox"/> 新疆 <input type="checkbox"/> 深圳市 <input type="checkbox"/> 大连市 <input type="checkbox"/> 青岛市 <input type="checkbox"/> 厦门市 <input type="checkbox"/> 宁波市
<p>4 项目介绍：</p> <p>2020年7月30日，为响应中国植物学会的倡议，结合SCA科普讲坛活动，云南吴征镒科学基金会开展了“万人进校园”科普活动，组织科普人员赴昆明市官渡区北京八十学校进行科普讲座，近200名学生和老师参加此项活动。</p> <p>本次活动邀请到中国科学院昆明植物研究所昆明植物园从事科学教育的陈智发老师作了“森林之上 冰川之下”科普讲座，带领同学们领略从低海拔到高海拔的森林风光，从热带雨林到冰原带的植被风貌，讲述了森林之上、冰川之下的高山流石滩极端环境下的植物精灵、高山花卉，并与同学们进行现场互动问答。云南吴征镒科学基金会秘书长杨云珊以“吴征镒的科学精神”为主题，讲述吴征镒先生从孩童萌发对植物的兴趣，少年时确立研究植物的信念，最终一生坚持植物学研究的过程，宣传吴征镒先生一生心系祖国和人民，经历从读书效国到科学救国，再至科技兴国的思想变迁，他把宏图大愿与坚定信念相融合，不忘科技战线上共产党员的职责，在科学研究的道路上脚踏实地前行，力争让中国植物学研究在世界占据一席之地的精神。两场报告精彩纷呈，深受现场同学和老师的欢迎。</p>

项目名称： 吴征镒科学精神传播
本年度是否为该项目开展了公开募捐： <input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否
本年度是否对该项目进行了专项审计： <input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否
项目本年度收入： 0 元
项目本年度支出： 0 元
运作模式： <input type="radio"/> 资助 <input checked="" type="radio"/> 运作 <input type="radio"/> 混合
服务对象： <input checked="" type="checkbox"/> 所有人 <input type="checkbox"/> 儿童 <input type="checkbox"/> 老人 <input type="checkbox"/> 妇女 <input type="checkbox"/> 残疾人 <input type="checkbox"/> 少数民族裔 <input type="checkbox"/> 某类特殊人群 <input type="checkbox"/> 某类病种人群 <input type="checkbox"/> 其他
服务领域： <input checked="" type="radio"/> 教育 <input type="radio"/> 医疗卫生 <input type="radio"/> 文化艺术 <input type="radio"/> 体育 <input type="radio"/> 科学研究 <input type="radio"/> 社会服务 <input type="radio"/> 生态环境 <input type="radio"/> 法律与公民权力 域： <input type="radio"/> 政策倡导 <input type="radio"/> 灾害救助 <input type="radio"/> 扶贫及社区发展 <input type="radio"/> 志愿服务 <input type="radio"/> 公益事业发展 <input type="radio"/> 其他
服务地区： <input type="checkbox"/> 境外 <input type="checkbox"/> 全国 <input type="checkbox"/> 北京市 <input type="checkbox"/> 天津市 <input type="checkbox"/> 河北省 <input type="checkbox"/> 山西省 <input type="checkbox"/> 内蒙古自治区 <input type="checkbox"/> 辽宁省 <input type="checkbox"/> 吉林省 <input type="checkbox"/> 黑龙江省 <input type="checkbox"/> 上海市 <input type="checkbox"/> 江苏省 <input type="checkbox"/> 浙江省 <input type="checkbox"/> 安徽省 <input type="checkbox"/> 福建省 <input type="checkbox"/> 江西省 <input type="checkbox"/> 山东省 <input type="checkbox"/> 河南省 <input type="checkbox"/> 湖北省 <input type="checkbox"/> 湖南省 <input type="checkbox"/> 广东省 <input type="checkbox"/> 广西壮族自治区 <input type="checkbox"/> 海南省 <input type="checkbox"/> 重庆市 <input type="checkbox"/> 四川省 <input type="checkbox"/> 贵州省 <input checked="" type="checkbox"/> 云南省 <input type="checkbox"/> 西藏自治区 <input type="checkbox"/> 陕西省 <input type="checkbox"/> 甘肃省 <input type="checkbox"/> 青海省 <input type="checkbox"/> 宁夏回族自治区 <input type="checkbox"/> 新疆 <input type="checkbox"/> 深圳市 <input type="checkbox"/> 大连市 <input type="checkbox"/> 青岛市 <input type="checkbox"/> 厦门市 <input type="checkbox"/> 宁波市
5 项目介绍： 2020年1月6日，云南吴征镒科学基金会理事长、中国科学院昆明植物研究所党委书记杨永平研究员应邀作客大理大学讲堂，为大理大学下关校区的师生作了题为《为学无他，争千秋勿争一日——吴征镒院士的为学与为人》的讲座，讲座由学校党委副书记王红武主持。 杨永平以吴征镒院士勉励学生的话“为学无他，争千秋勿争一日”为引，以吴先生的年谱、为学的四则故事、平凡和不平凡的人生、优秀的共产党员为纲，为在座师生徐徐描绘了一个胸怀祖国、服务人民，追求真理、严谨治学，淡泊名利、潜心研究，常怀忧国之心、恪守兴国之责的植物学家。杨永平表示，在老一代科学家的记忆中，几十年前，如果要了解在我国生长的植物的资料，几乎总要去国外出版的杂志书籍中去搜寻。这样的尴尬在2004年被彻底打破，由吴征镒院士担任第四任主编的《中国植物志》全套出版问世。这套拥有126卷册、5000多万字、9000多幅图的旷世巨著为31142种植物建立了“户口簿”，中国植物学界终于站起来了。一部《中国植物志》不仅摸清了中国植物的家底，也向世人昭示了中国科学家的风骨。除《中国植物志》外，吴征镒院士首次系统而全面地阐述了中国种子植物区系的起源、发生及演化问题；提出被子植物“多系—多期—多域”起源理论，这是东方人在自己研究的基础上，立足东亚，放眼世界提出的被子植物起源和演化的新理论。 杨永平说，吴征镒院士是一名优秀的共产党人，他一生始终心系祖国和人民，经历了从“科学救国”到“科技兴国”的历史变迁，把宏伟心愿和坚定信念融合起来，自觉运用唯物主义辩证法的观念和方法指导科学研究，始终不忘科技战线上共产党员的职责，在科学研究的道路上脚踏实地地前行。 王红武在总结讲话时指出，杨永平研究员从四个方面向我们详细介绍了吴老先生的治学和为人，和作为一个共产党人为国为民，为植物事业付出的辛劳，令人心生敬佩。我们的同学来自不同的专业，但是做事业的性质是一样的，我们要从生活和工作中的小事做起，一点一滴积累起来，从那些失败中汲取前进的方向和动力。我们国家走过了“站起来”“富起来”，当前正处在“强起来”的阶段，这个伟大的历史使命就要交给我们的青年一代。我们要继承老一辈的优良传统和奋斗精神，把我们的国家建设好、发展好，在我们国家的发展史上，发出我们青年一代的最强音。

项目名称： 全国科技活动周云南生物多样性展示及科普惠民活动
本年度是否为该项目开展了公开募捐： <input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否
本年度是否对该项目进行了专项审计： <input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否
项目本年度收入： 0 元
项目本年度支出： 0 元
运作模式： <input type="radio"/> 资助 <input checked="" type="radio"/> 运作 <input type="radio"/> 混合
服务对象： <input type="checkbox"/> 所有人 <input type="checkbox"/> 儿童 <input type="checkbox"/> 老人 <input type="checkbox"/> 妇女 <input type="checkbox"/> 残疾人 <input type="checkbox"/> 少数民族 <input type="checkbox"/> 某类特殊人群 <input type="checkbox"/> 某类病种人群 <input type="checkbox"/> 其他
服务领域： <input type="radio"/> 教育 <input type="radio"/> 医疗卫生 <input type="radio"/> 文化艺术 <input type="radio"/> 体育 <input type="radio"/> 科学研究 <input type="radio"/> 社会服务 <input type="radio"/> 生态环境 <input type="radio"/> 法律与公民权力 <input type="radio"/> 政策倡导 <input type="radio"/> 灾害救助 <input type="radio"/> 扶贫及社区发展 <input type="radio"/> 志愿服务 <input checked="" type="radio"/> 公益事业发展 <input type="radio"/> 其他
服务地区： <input type="checkbox"/> 境外 <input type="checkbox"/> 全国 <input type="checkbox"/> 北京市 <input type="checkbox"/> 天津市 <input type="checkbox"/> 河北省 <input type="checkbox"/> 山西省 <input type="checkbox"/> 内蒙古自治区 <input type="checkbox"/> 辽宁省 <input type="checkbox"/> 吉林省 <input type="checkbox"/> 黑龙江省 <input type="checkbox"/> 上海市 <input type="checkbox"/> 江苏省 <input type="checkbox"/> 浙江省 <input type="checkbox"/> 安徽省 <input type="checkbox"/> 福建省 <input type="checkbox"/> 江西省 <input type="checkbox"/> 山东省 <input type="checkbox"/> 河南省 <input type="checkbox"/> 湖北省 <input type="checkbox"/> 湖南省 <input type="checkbox"/> 广东省 <input type="checkbox"/> 广西壮族自治区 <input type="checkbox"/> 海南省 <input type="checkbox"/> 重庆市 <input type="checkbox"/> 四川省 <input type="checkbox"/> 贵州省 <input checked="" type="checkbox"/> 云南省 <input type="checkbox"/> 西藏自治区 <input type="checkbox"/> 陕西省 <input type="checkbox"/> 甘肃省 <input type="checkbox"/> 青海省 <input type="checkbox"/> 宁夏回族自治区 <input type="checkbox"/> 新疆 <input type="checkbox"/> 深圳市 <input type="checkbox"/> 大连市 <input type="checkbox"/> 青岛市 <input type="checkbox"/> 厦门市 <input type="checkbox"/> 宁波市
项目介绍： <p>2020年8月23日，昆明市盘龙区2020年科技活动周启动仪式暨云南生物多样性展示与科普惠民活动在中国科学院昆明植物研究所东园旁举办。本次活动由中共昆明市委、昆明市人民政府、中国科学院联盟生物多样性分会、云南省植物学会、云南省林学会、中科院昆明植物研究所昆明植物园、云南吴征镒科学基金会等单位共同举办。</p> <p>科技活动周是面对公众多样化科技需求，举办互动性、参与性、体验性强的科技活动和丰富多彩的科普惠民活动，今年的科技活动周主题为“科技战疫 创新强国”。本次活动主要展示云南的生物多样性，大力弘扬科学精神，普及科学知识，促进科技创新和科学普及协调发展，推动科技创新成果、科技成果转化和科学普及活动惠及于民。活动采用科普集市的方式，包括植物科普书籍集市、SCA科普讲坛、生物多样性科普展板、国家植物博物馆规划建设、植物与生活集市、花卉及高原特色农业展示、植物护肤品和保健品、生态环保产品、DIY互动体验、科技文创产品等为主题的60多个展位，内容丰富，琳琅满目，带公众走近科学，创意生活。。除云南的生物多样性展示，还有科技战疫、食品安全快速检测、智能+5G、3D打印技术、VR/AR成果等多家单位参加活动，向公众展示人工智能、信息技术、生物技术等诸多方面的新成果、新技术、新装备、新产品，彰显科技创新支撑昆明经济高质量发展成效。</p> <p>SCA科普讲坛以仙女入凡尘——植物熊猫兜兰为主题，听科学家讲兰花科研的故事，一睹熊猫兜兰的风采，活动现场由中科院昆明植物研究所兰花选育繁育中心携手云南绿缘林业科技公司搭建了兜兰景观温室（植物熊猫兜兰），成为活动焦点。本次云南生物多样性展示和科普惠民活动采用微博公开课线上直播方式，从活动宣传到活动开展的全过程，先后引起网上近10万人关注。</p> <p>据悉，科技活动周是展示科技魅力、推动科技普及的重要载体，是强化科普理念、促进科普惠民的重要平台。</p>

项目名称： 2020年全国科普日系列活动
本年度是否为该项目开展了公开募捐： <input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否
本年度是否对该项目进行了专项审计： <input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否
项目本年度收入： 0 元
项目本年度支出： 564 元
运作模式： <input type="radio"/> 资助 <input checked="" type="radio"/> 运作 <input type="radio"/> 混合
服务对象： <input type="checkbox"/> 所有人 <input type="checkbox"/> 儿童 <input type="checkbox"/> 老人 <input type="checkbox"/> 妇女 <input type="checkbox"/> 残疾人 <input type="checkbox"/> 少数民族裔 <input type="checkbox"/> 某类特殊人群 <input type="checkbox"/> 某类病种人群 <input type="checkbox"/> 其他
服务领域： <input type="radio"/> 教育 <input type="radio"/> 医疗卫生 <input type="radio"/> 文化艺术 <input type="radio"/> 体育 <input type="radio"/> 科学研究 <input type="radio"/> 社会服务 <input type="radio"/> 生态环境 <input type="radio"/> 法律与公民权力 <input type="radio"/> 政策倡导 <input type="radio"/> 灾害救助 <input type="radio"/> 扶贫及社区发展 <input type="radio"/> 志愿服务 <input checked="" type="radio"/> 公益事业发展 <input type="radio"/> 其他
服务地区： <input type="checkbox"/> 境外 <input type="checkbox"/> 全国 <input type="checkbox"/> 北京市 <input type="checkbox"/> 天津市 <input type="checkbox"/> 河北省 <input type="checkbox"/> 山西省 <input type="checkbox"/> 内蒙古自治区 <input type="checkbox"/> 辽宁省 <input type="checkbox"/> 吉林省 <input type="checkbox"/> 黑龙江省 <input type="checkbox"/> 上海市 <input type="checkbox"/> 江苏省 <input type="checkbox"/> 浙江省 <input type="checkbox"/> 安徽省 <input type="checkbox"/> 福建省 <input type="checkbox"/> 江西省 <input type="checkbox"/> 山东省 <input type="checkbox"/> 河南省 <input type="checkbox"/> 湖北省 <input type="checkbox"/> 湖南省 <input type="checkbox"/> 广东省 <input type="checkbox"/> 广西壮族自治区 <input type="checkbox"/> 海南省 <input type="checkbox"/> 重庆市 <input type="checkbox"/> 四川省 <input type="checkbox"/> 贵州省 <input checked="" type="checkbox"/> 云南省 <input type="checkbox"/> 西藏自治区 <input type="checkbox"/> 陕西省 <input type="checkbox"/> 甘肃省 <input type="checkbox"/> 青海省 <input type="checkbox"/> 宁夏回族自治区 <input type="checkbox"/> 新疆 <input type="checkbox"/> 深圳市 <input type="checkbox"/> 大连市 <input type="checkbox"/> 青岛市 <input type="checkbox"/> 厦门市 <input type="checkbox"/> 宁波市
项目介绍： <p>2020年9月18-20日，2020年全国科普活动日“走进科学殿堂，感受生物多样性科普惠民活动”系列活动在中国科学院昆明植物研究所东园和云南省林业和草原研究院举办，这是一次学科学、用科学、爱科学的公众科普活动。本次活动由中共昆明市盘龙区委、昆明市盘龙区人民政府、云南省植物学会、云南省林学会、云南吴征镒科学基金会、全国科学院联盟生物多样性分会等单位共同举办。目的是全面展示云南的生物多样性，大力弘扬科学精神，普及科学知识，促进科技创新和科学普及协调发展，推动科技创新成果、科技成果转化和科学普及活动惠及于民。</p> <p>在活动现场，盘龙区科协展出了20件科普仪器，科技感十足，深深吸引了盘龙小学的同学和到园参观的游客。为了让更多人参与到科普活动中，现场还设置了科普灯谜猜猜互动体验区，通过猜灯谜的形式，进行科学普及。现场举行由云南省植物学会、云南吴征镒科学基金会、昆明植物园、云南中科昆植物科技有限公司联合推出的“探秘芳香密码”、“探秘科技之花”、“探秘植物熊猫兜兰”、“植物科普拓印”、“科学抗疫”等以生物多样性为主题的SCA科普讲坛，讲坛采用讲座结合DIY动手操作的方式，由科学家和科技带头人为公众现场解说和互动，向公众传播科学知识，传播科学家精神，加深科学普及。科普老师还带领现场同学参观昆明植物园，并讲解园中植物。活动现场热闹非凡，互动体验乐趣多多。</p> <p>9月20日，活动又迎来了昆明市实验中学初中部和高中部200多名学生，参加在云南省林业和草原科学院开展的SCA科普讲坛和参观木材标本馆及昆虫标本馆研学活动。研学活动分两个部分进行，以SCA科普讲坛由云南吴征镒科学基金会秘书长杨云珊作“吴征镒先生的科学精神”、科普工作人员作“认识自然”两个主题讲座，让孩子们了解科学家的成长故事和科学家为祖国做出的贡献，让孩子们从地质变迁到生物多样性，全方位探秘自然。在木材标本馆内同学们对木材的花纹、香味及用途特别感兴趣，认真聆听科普老师的讲解木材知识，并做自然笔记。在昆虫标本室了解到昆虫有成虫、卵、幼虫、蛹等不同生活史，保存方式以针插和浸泡为主，看到了多种多样的甲虫标本、蝴蝶标本、蛾类标本等，科普老师告诉孩子们蝴蝶与蛾直接的区别，怎么区分它们两者之间的不同等知识。昆明实验中学的老师和学生均表示这次活动极有意义，亲身了解到科学家精神以及科学研究的内容，感动于科学家为科学献身的精神，着迷于自然科学研究的神奇，深感受益匪浅。</p> <p>今年，全国科普日活动以“决胜全面小康，践行科技为民”为主题，昆明市盘龙区结合科普特色，以科技力量助推科普惠民成果，为广市民营造良好的科普活动氛围，激发大众对科学的兴趣。同时，结合云南生物多样性保护工作推进，利用盘龙区辖区企业特色设置科普惠民、互动体验和志愿者服务，增加活动的引领性、观赏性、互动性、惠民性，拉近与公众的距离，达到全面科普的目的。</p>

项目名称： 自然科普宣传
本年度是否为该项目开展了公开募捐： <input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否
本年度是否对该项目进行了专项审计： <input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否
项目本年度收入： 0 元
项目本年度支出： 0 元
运作模式： <input type="radio"/> 资助 <input checked="" type="radio"/> 运作 <input type="radio"/> 混合
服务对象： <input checked="" type="checkbox"/> 所有人 <input type="checkbox"/> 儿童 <input type="checkbox"/> 老人 <input type="checkbox"/> 妇女 <input type="checkbox"/> 残疾人 <input type="checkbox"/> 少数族裔 <input type="checkbox"/> 某类特殊人群 <input type="checkbox"/> 某类病种人群 <input type="checkbox"/> 其他
服务领域： <input type="radio"/> 教育 <input type="radio"/> 医疗卫生 <input type="radio"/> 文化艺术 <input type="radio"/> 体育 <input type="radio"/> 科学研究 <input type="radio"/> 社会服务 <input type="radio"/> 生态环境 <input type="radio"/> 法律与公民权力 <input type="radio"/> 政策倡导 <input type="radio"/> 灾害救助 <input type="radio"/> 扶贫及社区发展 <input checked="" type="radio"/> 志愿服务 <input type="radio"/> 公益事业发展 <input type="radio"/> 其他
服务地区： <input type="checkbox"/> 境外 <input checked="" type="checkbox"/> 全国 <input type="checkbox"/> 北京市 <input type="checkbox"/> 天津市 <input type="checkbox"/> 河北省 <input type="checkbox"/> 山西省 <input type="checkbox"/> 内蒙古自治区 <input type="checkbox"/> 辽宁省 <input type="checkbox"/> 吉林省 <input type="checkbox"/> 黑龙江省 <input type="checkbox"/> 上海市 <input type="checkbox"/> 江苏省 <input type="checkbox"/> 浙江省 <input type="checkbox"/> 安徽省 <input type="checkbox"/> 福建省 <input type="checkbox"/> 江西省 <input type="checkbox"/> 山东省 <input type="checkbox"/> 河南省 <input type="checkbox"/> 湖北省 <input type="checkbox"/> 湖南省 <input type="checkbox"/> 广东省 <input type="checkbox"/> 广西壮族自治区 <input type="checkbox"/> 海南省 <input type="checkbox"/> 重庆市 <input type="checkbox"/> 四川省 <input type="checkbox"/> 贵州省 <input type="checkbox"/> 云南省 <input type="checkbox"/> 西藏自治区 <input type="checkbox"/> 陕西省 <input type="checkbox"/> 甘肃省 <input type="checkbox"/> 青海省 <input type="checkbox"/> 宁夏回族自治区 <input type="checkbox"/> 新疆 <input type="checkbox"/> 深圳市 <input type="checkbox"/> 大连市 <input type="checkbox"/> 青岛市 <input type="checkbox"/> 厦门市 <input type="checkbox"/> 宁波市
8 项目介绍： 2020年成立exFLORAtion字幕组科普团队，以新浪微博（@exFLORAtion）为主要的科普宣传媒介，学习自然、热爱自然、尊重自然！和大家一起发现、感受植物之美、自然之美！ 自2020年以来，发布微博400余篇，关注人数已达到35000余人。

2、本年度公开募捐活动备案情况

本年度共备案募捐方案 0 个，其中互联网募捐 0 个，异地募捐 0 个

3、本年度开展的援助“三区三州”等深度贫困地区和其他扶贫活动情况
 本年度是否开展援助“三区三州”等深度贫困地区和其他扶贫活动

是 否

本年度开展了 (0) 项援助“三区三州”等深度贫困地区和其他扶贫活动，具体内容如下：

项目名称：	
项目支出：	人民币 元，受益建档立卡贫困户 户 人
项目受益地点：	省 市 县
项目类别（多选）：	<input type="checkbox"/> 教育扶贫 <input type="checkbox"/> 健康扶贫 <input type="checkbox"/> 产业扶贫 <input type="checkbox"/> 基础设施 <input type="checkbox"/> 直接救助 <input type="checkbox"/> 志愿扶贫 <input type="checkbox"/> 易地搬迁 <input type="checkbox"/> 其他
项目内容简述：	

4、下年度计划开展的援助“三区三州”等深度贫困地区和其他扶贫活动情况

下年度是否计划开展援助“三区三州”等深度贫困地区和其他扶贫活动

是 否

项目名称:	
项目支出:	人民币 元, 受益建档立卡贫困户 户 人
项目受益地点:	省 市 县
项目类别 (多选):	<input type="checkbox"/> 教育扶贫 <input type="checkbox"/> 健康扶贫 <input type="checkbox"/> 产业扶贫 <input type="checkbox"/> 基础设施 <input type="checkbox"/> 直接救助 <input type="checkbox"/> 志愿扶贫 <input type="checkbox"/> 易地搬迁 <input type="checkbox"/> 其他
项目内容简述:	

(五) 重大公益慈善项目收支明细表

单位：人民币元

项目名称	收入	支出					其他费用	总计
		直接或委托其他组织资助给受益人的款物	为提供慈善服务和实施慈善项目发生的人员报酬、志愿者补贴和保险	使用房屋、设备、物资发生的相关费用	为管理慈善项目发生的差旅、物流、交通、会议、培训、审计、评估等费用			
植物多样性与绿色发展学术研讨会	0	0	0	0	0	149200	149200.00	
全国系统与进化植物学研讨会暨第十四届青年学术研讨会	0	0	0	0	0	46800	46800.00	
合计	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	196000.00	196000.00	

(六) 重大公益慈善项目大额支付对象

单位：人民币元

项目名称	大额支付对象	支付金额	占本组织年度公益总支出比例	用途
植物多样性与绿色发展学术研讨会	昆明惠明文化发展有限公司	149200	65.12%	会议费
全国系统与进化植物学研讨会暨第十四届青年学术研讨会	吴仲久、朱安丹、陈程杰、寸玉鹏等	46800	20.45%	培训费
			%	
			%	
			%	
			%	
			%	
			%	
			%	
			%	
合计		196000.00	85.57%	

(八) 关联方关系及其交易

1、关联方

关联方	与本组织的关系
中国科学院昆明植物研究所	<input checked="" type="checkbox"/> 发起人 <input type="checkbox"/> 主要捐赠人 <input checked="" type="checkbox"/> 理事主要来源单位 <input type="checkbox"/> 投资的被投资方 <input type="checkbox"/> 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的个人 <input type="checkbox"/> 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的组织
北京植物医生生物科技有限公司	<input type="checkbox"/> 发起人 <input checked="" type="checkbox"/> 主要捐赠人 <input type="checkbox"/> 理事主要来源单位 <input type="checkbox"/> 投资的被投资方 <input type="checkbox"/> 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的个人 <input type="checkbox"/> 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的组织
	<input type="checkbox"/> 发起人 <input type="checkbox"/> 主要捐赠人 <input type="checkbox"/> 理事主要来源单位 <input type="checkbox"/> 投资的被投资方 <input type="checkbox"/> 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的个人 <input type="checkbox"/> 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的组织
	<input type="checkbox"/> 发起人 <input type="checkbox"/> 主要捐赠人 <input type="checkbox"/> 理事主要来源单位 <input type="checkbox"/> 投资的被投资方 <input type="checkbox"/> 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的个人 <input type="checkbox"/> 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的组织
	<input type="checkbox"/> 发起人 <input type="checkbox"/> 主要捐赠人 <input type="checkbox"/> 理事主要来源单位 <input type="checkbox"/> 投资的被投资方 <input type="checkbox"/> 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的个人 <input type="checkbox"/> 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的组织
	<input type="checkbox"/> 发起人 <input type="checkbox"/> 主要捐赠人 <input type="checkbox"/> 理事主要来源单位 <input type="checkbox"/> 投资的被投资方 <input type="checkbox"/> 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的个人 <input type="checkbox"/> 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的组织
	<input type="checkbox"/> 发起人 <input type="checkbox"/> 主要捐赠人 <input type="checkbox"/> 理事主要来源单位 <input type="checkbox"/> 投资的被投资方 <input type="checkbox"/> 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的个人 <input type="checkbox"/> 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的组织
	<input type="checkbox"/> 发起人 <input type="checkbox"/> 主要捐赠人 <input type="checkbox"/> 理事主要来源单位 <input type="checkbox"/> 投资的被投资方 <input type="checkbox"/> 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的个人 <input type="checkbox"/> 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的组织
	<input type="checkbox"/> 发起人 <input type="checkbox"/> 主要捐赠人 <input type="checkbox"/> 理事主要来源单位 <input type="checkbox"/> 投资的被投资方 <input type="checkbox"/> 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的个人 <input type="checkbox"/> 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的组织
	<input type="checkbox"/> 发起人 <input type="checkbox"/> 主要捐赠人 <input type="checkbox"/> 理事主要来源单位 <input type="checkbox"/> 投资的被投资方 <input type="checkbox"/> 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的个人 <input type="checkbox"/> 其他与本组织存在控制共同控制或者重大影响关系的组织

2、与关联方交易

单位：人民币元

关联方	本组织向关联方出售产品和提供劳务		本组织向关联方采购产品和购买服务	
	本年发生额	余额	本年发生额	余额
无	0	0	0	0

3、关联方未结算应收项目余额

关联方名称	年初账面余额		年末账面余额	
	金额 (元)	占当年总应收百分比	金额 (元)	占当年总应收百分比
无				
应收账款:	0	0	0	0
合计	0.00	0.00	0.00	0.00
其他应收款:	0	0	0	0
合计	0.00	0.00	0.00	0.00

5、关联方未结算应付项目余额

关联方名称	年初账面余额		年末账面余额	
	金额 (人民币元)	占当年总应付百分比	金额 (人民币元)	占当年总应付百分比
无				
应付账款:	0	0	0	0
合计	0.00	0.00%	0.00	0.00%
其他应付款:	0	0	0	0
合计	0.00	0.00%	0.00	0.00%

四、财务会计报告

(一) 资产负债表

编制单位：昆明旭坤会计师事务所有限责任公司

2021 年 3 月 18 日

单位：人民币元

资产	行次	年初数	期末数	负债和净资产	行次	年初数	期末数
流动资金：				流动负债：			
货币资金	1	439315.39	2562917.92	短期借款	61	0	0
短期投资	2	2300000	0	应付款项	62	7021	0
应收账款	3	0	0	应付工资	63	0	0
预付账款	4	0	0	应交税金	65	4847.6	4520
存货	8	0	0	预收账款	66	0	0
待摊费用	9	0	0	预提费用	71	0	0
一年内到期的长期股权投资	15	0	0	预计负债	72	0	0
其他流动资产	18	0	0	一年内到期的长期负债	74	0	0
流动资产合计	20	2739315.39	2562917.92	其他流动负债	78	0	0
				流动负债合计	80	11868.60	4520.00
长期投资：							
长期股权投资	21	0	0	长期负债：			
长期债权投资	24	0	0	长期借债	81	0	0
长期投资合计	30	0.00	0.00	长期应付款	84	0	0
				其他长期负债	88	0	0
固定资产：				长期负债合计	90	0.00	0.00
固定资产原价	31	0	0				
减：累计折旧	32	0	0	受托代理负债：			
固定资产净值	33	0.00	0.00	受托代理负债	91	0	0
在建工程	34	0	0				
文物文化资产	35	0	0	负债合计	100	11868.60	4520.00
固定资产清理	38	0	0				
固定资产合计	40	0.00	0.00				
无形资产：				净资产：			
无形资产	41	0	0	非限定性净资产	101	2727446.79	2558397.92
				限定性净资产	105	0	0
受托代理资产：				净资产合计	110	2727446.79	2558397.92
受托代理资产	51	0	0				
资产总计	60	2739315.39	2562917.92	负债和净资产总计	120	2739315.39	2562917.92

(二) 业务活动表

编制单位：昆明旭坤会计师事务所有限
责任公司

2020 年度

单位：人民币元

项目	行次	上年数			本年累计数		
		非限定性	限定性	合计	非限定性	限定性	合计
一、收入							
其中：捐赠收入	1	1032200	0	1032200.00	846	0	846.00
会费收入	2	0	0	0.00	0	0	0.00
提供服务收入	3	0	0	0.00	0	0	0.00
商品销售收入	4	0	0	0.00	0	0	0.00
政府补助收入	5	0	0	0.00	0	0	0.00
投资收益	6	56746.99	0	56746.99	78206.31	0	78206.31
其他收入	9	58014.39	0	58014.39	2299.91	0	2299.91
收入合计	11	1146961.38	0.00	1146961.38	81352.22	0.00	81352.22
二、费用							
(一) 业务活动成本	12	1035538.09	0	1035538.09	229130.46	0	229130.46
(二) 管理费用	21	3355.02	0	3355.02	21270.63	0	21270.63
(三) 筹资费用	24	0	0	0.00	0	0	0.00
(四) 其他费用	28	424	0	424.00	0	0	0.00
费用合计	35	1039317.11	0.00	1039317.11	250401.09	0.00	250401.09
三、限定性净资产转为非限定性净资产	40	0	0	0.00	0	0	0.00
四、净资产变动额（若为净资产减少额，以“-”号填列）	45	107644.27	0	107644.27	-169048.87	0	-169048.87

(三)现金流量表

编制单位：昆明旭坤会计师事务所有限责任公司

2020 年度

单位：人民币元

项目	行次	金额
一、业务活动产生的现金流量：		
接受捐赠收到的现金	1	846
收取会费收到的现金	2	0
提供服务收到的现金	3	0
销售商品收到的现金	4	0
政府补助收到的现金	5	0
收到的其他与业务活动有关的现金	8	2299.91
现金流入小计	13	3145.91
提供捐赠或者资助支付的现金	14	0
支付给员工以及为员工支付的现金	15	0
购买商品、接受服务支付的现金	16	248383.91
支付的其他与业务活动有关的现金	19	9365.78
现金流出小计	23	257749.69
业务活动产生的现金流量净额	24	-254603.78
二、投资活动产生的现金流量		
收回投资所收到的现金	25	4600000
取得投资收益所收到的现金	26	78206.31
处置固定资产和无形资产所收回的现金	27	0
收到的其他与投资活动有关的现金	30	0
现金流入小计	34	4678206.31
购建固定资产和无形资产所支付的现金	35	0
对外投资所支付的现金	36	2300000
支付的其他与投资活动有关的现金	39	0
现金流出小计	43	2300000.00
投资活动产生的现金流量净额	44	2378206.31
三、筹资活动产生的现金流量：		
借款所收到的现金	45	0
收到的其他与筹资活动有关的现金	48	0
现金流入小计	50	0.00
偿还借款所支付的现金	51	0
偿付利息所支付的现金	52	0
支付的其他与筹资活动有关的现金	55	0
现金流出小计	58	0.00
筹资活动产生的现金流量净额	59	0.00
四、汇率变动对现金的影响额	60	0
五、现金及现金等价物净增加额	61	2123602.53

(四) 应收账款及客户

1、应收款项账龄：

单位：人民币元

账龄	年初账面余额			年末账面余额		
	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值
1年以内	0	0	0	0	0	0
1-2年	0	0	0	0	0	0
2-3年	0	0	0	0	0	0
3年以上	0	0	0	0	0	0
合计	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2、应收款项客户：

单位：人民币元

序号	客户名称	年初账面余额		年末账面余额		欠款时间	欠款原因
		账面余额	占应收账款总额的比例 (%)	账面余额	占应收账款总额的比例 (%)		
	合计	0.00	0.00	0.00	0.00	--	--

(五) 预付账款及客户

1、预付账款账龄:

单位: 人民币元

账龄	年初账面余额			年末账面余额		
	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值
1年以内	0	0	0	0	0	0
1-2年	0	0	0	0	0	0
2-3年	0	0	0	0	0	0
3年以上	0	0	0	0	0	0
合计	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2、预付账款客户:

单位: 人民币元

序号	客户名称	年初账面余额		年末账面余额		欠款时间	欠款原因
		账面余额	占预付账款总额的比例 (%)	账面余额	占预付账款总额的比例 (%)		
	合计	0.00	0.00	0.00	0.00	--	--

(六) 应付账款及客户

单位：人民币元

项目名称	年初账面余额	本年增加额	本年减少额	年末账面余额	客户名称
业务用书费	536	0	536	0	杨云珊
第二届吴征镒植物学 奖颁奖仪式费用	4000	0	4000	0	元阳县文龙摄影工作室
评审费	2000	0	2000	0	张克勤
专题片拍摄工作餐费	485	0	485	0	杨云珊
合计	7021.00	0.00	7021.00	0.00	--

五、接受监督管理的情况

(一)年检年报情况

登记管理机关发放了2020年度责令整改通知书?	<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否
请详细说明针对责令整改通知书或改进建议书中提出的问题都采取了哪些整改措施:	

(二)评估情况

1、尚未参加评估, 或者评估登记有效期已过	<input checked="" type="checkbox"/>			
2、已通过社会组织评估, 评估等级为	--	有效期: 自	年到	年

(三)税收优惠资格获得情况

税收优惠资格	是否取得	最近一次获得资格时间及有效期	批准文件名称及文号
公益性捐赠税前扣除资格	否		
非营利组织免税资格	否		
其他			

(四)行政处罚情况

本组织是否受到过行政处罚 <input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否			
如选“是”, 请填写下表:			
行政处罚种类	行政处罚的实施机关	行政处罚时间	违法行为

(二)持有股权的实体情况

单位：人民币元

序号	实体名称	设立时间	法定代表人	工商登记类型	被投资实体注册资金	认缴注册资金	本组织出资额	持股比例	投资资产占本组织总资产比例	与本组织的关系	核算方法
序号	期初余额		本期增加			本期减少			期末余额		

(四) 其他投资情况


无

七、信息公开情况

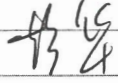
是否按照《中华人民共和国慈善法》、《基金会管理条例》、《慈善组织信息公开办法》、《基金会信息公布办法》等法律法规的要求履行了信息公开义务。

是 否

八、监事意见

监事姓名	段军宏
意见	经审核，基金会在2020年积极开展多项科学交流和科学普及公益活动，监事会认为基金会工作报告内容真实、准备、完整的反映了实际情况，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。
签名	
日期	2021-03-26

监事姓名	吴京
意见	基金会在2020年开展了多项科学交流和科学普及公益活动。经审核，监事会认为基金会2020年的工作报告内容真实、准备、完整的反映了实际情况，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。
签名	吴京
日期	2021-03-26

监事姓名	彭华
意见	基金会在2020年开展了多项科学交流和科学普及公益活动。经审核，监事会认为基金会2020年的工作报告内容真实、准备、完整的反映了实际情况，不存在虚假记录、误导性陈述或重大遗漏。
签名	
日期	2021-03-26

九、其他说明事项

关于本基金会专职工作人员的说明：基金会现有专职工作人员3人，兼职工作人员2人。专、兼职工作人员均由基金会发起单位中国科学院昆明植物研究所正式签订劳动合同聘用，并购买社保福利待遇，单位岗位设置均为基金会管理人员。故本基金会专职工作人员未与基金会签订劳动合同，特此说明。

十、业务主管单位审查意见

业务主管单位名称

审查意见

经办人

(印鉴) 年 月 日