

2020年度西藏自治区科学技术奖推荐受理项目(人选)公示

2020年度西藏自治区科学技术奖励推荐工作已经结束。根据《西藏自治区科学技术奖励办法》和《西藏自治区科学技术奖励办法实施细则》规定,对形式审查合格的51个推荐项目(人选)在《西藏日报》、“西藏自治区人民政府网站”(www.xizang.gov.cn)和“西藏自治区科学技术厅网站(www.tibetsti.gov.cn)”予以公示。

公示之日起30日内,任何单位或者个人对公示项目的创新性、先进性、实用性及公示人选推荐材料真实性及项目主要完成人、主要完成单位持有异议的,以书面方式向西藏自治区科学技术奖励委员会办公室提出,并提供必要的证明材料。为便于核实查证,确保客观公正处理异议,提出异议的单位或者个人应当表明真实身份,并提供有效联系方式。个人提出异议的,须写明本人真实姓名、工作单位、联系电话和详细地址,并亲笔签名;以单位名义提出异议的,须写明单位名称、联系人、联系电话和详细地址,由单位法定代表人签字并加盖本单位公章。自治区科学技术奖励委员会办公室将

按有关规定对异议提出者的相关信息予以保护。

特此公示

附件:2020年度西藏自治区科学技术奖推荐受理项目(人选)名单

地址:拉萨市城关区北京西路19号西藏自治区科学技术厅成果转化与区域创新处305室

邮编:850001

联系电话:0891-6822961

西藏自治区科学技术奖励委员会办公室

2020年7月10日

2020年度西藏自治区科学技术奖推荐受理项目(人选)公示名单

序号	项目名称	项目推荐单位(专家)	主要完成单位	主要完成人
1	七味铁屑胶囊	西藏自治区经济和信息化厅	西藏金哈达药业有限公司	多吉,王曜
2	多子集零相关区序列(偶)设计关键技术	西藏自治区教育厅	西藏大学,电子科技大学	曾晓莉,王龙业,文红,严李强,张高远
3	高原性痛风湿感基因与血清表型指标关联分析	西藏自治区教育厅	西藏民族大学,西藏自治区第二人民医院	康龙丽,马利锋,刘丽军,张致英,赵一多,吉日木图,兰冰,张瑶,李靖,史旭刚,杨雪林,马福才,李岩松,蔡鹏,何海金
4	西藏地区重要水利工程结构抗震能力分析与快速评价方法研究	西藏自治区教育厅	西藏农牧学院,华能西藏雅鲁藏布江水电开发投资有限公司,河海大学	郭永刚,李超毅,冯建刚,秦鹏翔,李娜,许亮华,易辉,何军杰,宋健,苏立彬,张坤勇,郝守宁,汪仕情,胡锦,杨永涛,吕文
5	青藏高原退化高寒草地生态恢复的地上-地下互馈机制与可持续	西藏自治区教育厅	西藏农牧学院,中国科学院水利部水土保持研究所,西北农林科技大学,中国农业科学院兰州畜牧与兽药研究所,兰州大学,青海省畜牧兽医学院,陕西省林业调查规划院,西藏自治区农牧科学院	武高林,孙磊,刘玉,魏学红,田福平,赵景学,施建军,王向涛,胡宇,李鹏,曲广鹏,黄泽
6	基于SNP技术的高原肺水肿遗传分析及风险评估模型建立	西藏自治区教育厅	西藏民族大学	袁东亚,金天博,贺拥军,贺学,王莉,杨花,杜淑莉,朱林浩,杨伟,王宇鹤,徐世林,白梅
7	极复杂高原艰险山区天空地综合勘察关键技术及应用	西藏自治区教育厅	中铁第一勘察设计院集团有限公司,西藏大学,西南交通大学,成都理工大学,核工业航测遥感中心,陕西铁道工程勘察有限公司,甘肃铁道综合工程勘察院有限公司,中国煤炭地质总局航测遥感局	孟祥连,杜世回,张晓宇,王生仁,周福军,吴华,冯威,张学伏,苗晓岐,王世明,董秀军,张文忠,黄勇,张波,李怀渊,刘亚林,陈兴强,王军伟,蔡少峰,罗锋
8	藏羚羊传染性胸膜肺炎的首次发现鉴定、传播机理和风险评估	西藏自治区林业和草原局	国家林业和草原局森林和草原病虫害防治总站,军事科学院军事医学研究院军事兽医研究所,西藏自治区林业调查规划研究院	孙贺廷,吴长江,高玉伟,普布顿珠,秦思源,解林红,刘枫,李元果,丹丁,王铁成,彭鹏,初冬,冯娜,于志君,王渊,次仁平措,张晓田,孙伟洋,李景浩,刘衍
9	西藏拉萨农牧区饮用水安全调查与评价	西藏自治区教育厅	西藏大学,天津大学,中央财经大学,天津大学仁爱学院	毛国柱,杨铮,黄香,谭欢,董银栋,于涛,赵雨顺,张盛楠
10	西藏特色农产品质量安全技术及标准体系构建与应用	中华人民共和国拉萨海关	拉萨海关技术中心,广州海关技术中心	王顺芝,王君,李志勇,魏霜,曹晓钢,刘青,文艺,凌莉,李建民,关丽军,赤列加措,次仁拉珍
11	高原固废生物安全处置与利用的能量转化调控及环境效应	西藏自治区教育厅	西藏大学,天津大学	陈冠益,旦增,颜倍蓓,布多,吕学斌,马文超,程占军
12	西藏自治区卫生服务调查与体系建设研究	西藏自治区教育厅	西藏大学,西藏自治区卫生信息中心,西藏阜康医疗股份有限公司	欧珠罗布,扎西达娃,拉巴桑珠,扎西德吉,普珍,多吉卓玛,康敏,扎西措姆,丹增朗杰,春花,次松,德吉曲宗,白玛多吉,潘永越,王斌,胡洁
13	西藏地热水温泉利用综合研究	西藏自治区地质矿产勘查开发局	西藏自治区地质矿产勘查开发局重点实验室,西藏自治区藏医院,成都理工大学,西藏自治区地质矿产勘查开发局地地质大队,拉萨日多温泉山庄有限公司	多吉,李明礼,贡布,王祝,秦志鹏,鄂国栋,姜贞贞,荣峰,李国成,李永林,刘高令,边巴顿珠,苏思强,冯源强,阿旺仁青,邵蓓,卓玛曲西,杨毅,钟婉婷,李玉彬
14	高原峡谷巨砾漂石地层混凝土防渗墙施工关键技术	山南市人民政府	华电西藏能源有限公司大古水电分公司,中国水利水电第七工程局有限公司,中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司,中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司	朱荣华,彭松涛,陈旭东,杨光忠,姜宏军,晏国顺,张伯夷,朱瑞晨,何定全,谭军,郑南,李建,严伟,李东福,陈立成,王雷,刘科松,何建军,顾利超,翁锐
15	“数字金沙江”智慧建造平台	西藏自治区能源局	华电金沙江上游水电开发有限公司,三峡高科信息技术有限责任公司	胡贵良,金和平,王鹤鸣,陈旭,汪良,胡佐君,魏永新,罗谢,曾乾礼,邹高翔,龙太聪,唐茂刚,顾伟,赵凯,徐承,唐明武,罗文君,徐云生,张晓曦,罗霄
16	基于功能性组分分离的虫草素制备工艺及其在健康食品中的应用	日喀则市人民政府	西藏藏诺药业股份有限公司,石家庄藏诺药业股份有限公司	王智森,高飞,赵正平,纪玉哲,赵献超
17	气驱竖井及内置管排渗在高海拔膏体尾矿筑坝的研究与应用	西藏自治区经济和信息化厅	西藏华泰龙矿业有限公司,吉林省华冶环境治理有限公司,矿冶科技集团有限公司	盖金亭,马进强,周汉民,付文堂,崔旋,柏林佐,李恒军,白金良,范冲,杨哈,韩亚兵,祝可良,余健,兰刘庆,殷立海,刘晓非,武伟伟,李云飞
18	高原地区脑卒中防治新策略	林芝市人民政府	中国人民解放军陆军第九五八医院,西藏自治区人民医院,红河哈尼族彝族自治州第一人民医院	魏林节,吴科学,张宇,仁增,林驰,张军,许源,顿国栋,蒋世维,贾锋涛
19	西藏马铃薯脱毒种薯繁育及绿色高效生产技术体系构建	日喀则市人民政府	日喀则市农业科学研究所,山东省农业科学院蔬菜花卉研究所,山东省种子管理总站	董道峰,扎西普尺,张延丽,谢婉,张保友,刘立锋,刘芳,马强,杨晓,文婷婷,杨晓慧,且增旺姆,杨利,达娃普尺,吴德相,刘磊,覃亚,珍珍,次旦卓玛,赵江涛
20	优质低氟藏茶加工技术研究及产品应用示范	林芝市人民政府	林芝市易贡珠峰农业科技有限公司,四川农业大学,广东省农业科学院茶叶研究所,雅安市名山区西藏贡茶厂	黄华林,杜晓,曹玉涛,胥伟,嘎路,邹瑶,摸君喜,许靖逸,林锦明,边金霖,谭琼,戴宝,才程,普桃,黄静,加央罗点,杜改莲,张云峰,陈凯,李霄
21	西藏优势农产品产业化加工关键技术及新产品创制	西藏自治区农牧科学院	中国农业科学院农产品加工研究所,西藏自治区农牧科学院农产品开发与食品科学研究所,西藏自治区农牧科学院农业质量标准与检测研究所,西南大学,西藏农牧学院,中国农业科学院北京畜牧兽医研究所,西藏沃野藏猪开发有限公司,西藏德琴阳光庄园有限公司	王凤忠,张春晖,张玉红,次顿,侯成立,阙建全,范蓓,罗章,谢鹏,郭波莉,周素梅,李欣,李侠,池福敏,黄德琼,张学斌,白婷,李继荣,靳玉龙,朱明霞
22	高海拔地区半刚性基层沥青路面抗裂性能提升技术创新及应用	西藏自治区交通运输厅	西藏自治区重点公路建设项目管理中心,中交第二公路勘察设计研究院有限公司,苏交科集团股份有限公司,同济大学,招商局重庆交通科研设计院有限公司,西藏自治区交通勘察设计院	冯振中,付伟,尼玛卓玛,钟建,何斌,颜玉进,钱劲松,强旦,张晶,张军,陈欣然,辛顺超,吴利,央宗,翁德平,胡捷,谢松林,刘伟,王鹏
23	西藏天然饮用水标准体系构建与应用	西藏自治区市场监督管理局(知识产权局)	西藏自治区标准化研究所,中国标准化研究院,西藏好水行业协会	旺钦,云振宇,张瑶,扎西央宗,贡桑卓玛,石维彬,袁斌,罗布次仁,陈云鹏
24	青稞全谷物精深加工技术及精准营养主食的开发与示范	陈卫一中国工程院院士	西藏金谷农业高科有限公司,河南工业大学,中国食品发酵工业研究院有限公司,中国医学科学院北京协和医院,西藏鑫旺生物科技有限公司,河南省农业科学院农副产品加工研究中心,河南亿德制粉工程技术有限公司	屈凌波,段盛林,陈伟,田双起,张康逸,陈志成,布桑,孟酥,柳嘉,刘威,程涛,赵志龙,王严,李自强,陈朋飞
25	西藏受威胁鱼类抢救保护技术体系与立体保护网构建	西藏自治区农牧科学院	西藏自治区农牧科学院水产科学研究所,西藏农牧学院,华电西藏能源有限公司,武汉中科瑞华生态科技股份有限公司,华中农业大学	刘海平,李朝霞,申剑,牟振波,曾本和,王万良,王鑫,田德智,周建设,杨瑞斌,宗永臣,吕琳莉,谭德清,黄毅,蒋理,朱蒙恩,李红涛
26	西藏高寒牧区饲草补给与高效利用关键技术及应用	刘旭一中国工程院院士	中国农业科学院农业环境与可持续发展研究所,西藏自治区农牧科学院农业资源与环境研究所,西藏自治区农牧科学院草业科学研究所,国家气候中心,中国科学院地理科学与资源研究所,那曲市草原站,西南林业大学,全国畜牧总站,西藏自治区农牧科学院畜牧兽医研究所	高清竹,参木友,干珠扎布,胡国铮,鲍宇红,张勇,许红梅,金涛,田波,王加亭,武建双,孙维,万运帆,谢文栋,高晋,何世丞,谭海运,严俊,廖阳慈,次旦
27	西藏典型水湖溃决机理研究及水灾害风险评估	西藏自治区水利厅	西藏自治区水利电力规划勘测设计研究院,浙江大学,西藏自治区水文水资源勘测局	高延鸿,阳辉,黄志鹏,姚成林,刘立鹏,冉启华,江玉吉,李建峰,李晓雪,贺治国,汪银奎,丹霞,罗淑慧,李永松,刘绍林
28	高原地区居民上呼吸道感染机制的研究	西藏自治区卫生健康委员会	西藏自治区人民医院,四川大学华西医院	巴罗,杜进涛,尼玛吉宗,李波,边片,次仁德吉,钟兵
29	西藏地区神经科常见病流行病学调查及系列研究	西藏自治区卫生健康委员会	西藏自治区人民医院,四川大学华西医院	赵玉华,胡学军,周东,张勤
30	青藏高原多圈层地气相互作用综合观测系统及应用	徐祥德一中国工程院院士	中国科学院青藏高原研究所,西藏自治区气象局,中国科学院西北生态环境资源研究院,中国科学技术大学,中国气象科学研究院	马耀明,卓嘎,胡泽勇,仲雷,马伟强,假拉,陈斌,边多,张胜军,除多,李茂善,陈学龙,谷良雷,王宸宸,孙方林,韩存博,孙根厚,徐超,王永杰,王忠彦
31	西藏高寒区土壤侵蚀机理及生态修复关键技术	西藏自治区教育厅	西藏农牧学院,浙江大学	方江平,史舟,喻武,小普穷,屈兴乐,万丹,潘刚,周炼清,杨东升
32	林芝地区黑木耳产业化提质增效研究与应用	西藏自治区教育厅	西藏农牧学院,黑龙江大学,林芝市科技开发交流服务中心,上海市农业科学院,广东省微生物研究所	刘振东,张彦龙,旦真次仁,李梁,汪雯翰,胡惠萍,赵丹丹,陈辉,程虹,薛蓓
33	青藏高原林木害虫成灾机理与绿色防控关键技术	西藏自治区农牧科学院	西藏自治区农牧科学院,西藏自治区林木科学研究所,青海大学,河南农业大学,中国农业大学,中国农业科学院植物保护研究所,西藏自治区农牧科学院农业研究所,西藏农牧学院	王保海,张亚玲,王文峰,翟卿,才旺计美,杨定,张礼生,唐晓琴,张登峰,郭青云,王翠玲,左力,雷雪萍,关卫星,登增卓嘎,马俊,次仁卓玛,李永玺,张欢欢,曹龙
34	西藏气象防灾减灾研究(藏文版)	西藏自治区气象局	西藏自治区气象灾害防御技术中心,西藏自治区人影影响天气中心,山南市气象灾害防御技术中心,山南市气象台	索朗多吉,洛桑扎西,桑登,朗杰次仁,罗布坚参,论珠群培,央金卓玛,杨刚,周少科,宗吉,拉珍,扎西央宗,次仁德吉,达珍,西洛,仁青桑布,洛桑曲加,益西卓玛,索朗白玛
35	川藏交通廊道地质灾害防治理论与关键技术	中国科学院成都分院	中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所,中铁二院工程集团有限责任公司,西藏自治区地质环境监测站	崔鹏,游勇,张广泽,葛永刚,柳金峰,杨宗信,邹强,王栋,陈华勇,欧阳朝军,陈晓清,蒋良文,苏凤环,王全才,平措旺加,陈宇生,李秀珍,严炎,郭晓军,刘晶晶
36	基于高原铁路的无线通信系统研究与设计	西藏自治区教育厅	西藏大学,西南交通大学,中国铁路电气化局集团有限公司,天津大学,福建师范大学,南通大学	董志诚,范平志,华泽玺,汪清,杨正,刘澄宇,陈延利,武强,关先富,高定国,高飞,肖伟
37	吐蕃都生活网信息交易平台研发	西藏自治区经济和信息化厅	西藏锦都网络信息咨询有限公司	次仁顿珠
38	西藏区域高寒地貌遥感综合调查的关键技术研究与应用	于贵瑞一中国科学院院士	中国科学院地理科学与资源研究所,兰州大学,南京师范大学,太原理工大学,中国科学院青藏高原研究所,中国水利水电科学研究院,西南石油大学,兰州理工大学	程维明,周成虎,潘保田,汤国安,赵高民,叶庆华,郭良,熊俊楠,裴顺平,牛全福,王治华,姚永慧,王随继,张一驰,孙吉祥,田原,熊礼阳,李琼,王睿博,宋杨
39	高分子大口径管道应用于城市地下综合管廊兼人防	西藏自治区经济和信息化厅	西藏民生管业有限公司	张青富,束昱,方东宇,张仙荣
40	高海拔地区输变电工程通用设计研究	国网西藏电力有限公司	国网西藏电力有限公司经济技术研究院,国网西藏电力有限公司拉萨供电公司,四川电力设计咨询有限公司,中国电力工程顾问集团西南电力设计院有限公司	蔡德峰,张明勋,赵多青,刘志宏,房瑜,王亚莉,薛小刚,平措顿珠,陈云瑶,安有蔡,陈玉州,张春阳,潘峰,李育兵,章良雨
41	非电量测试关键技术及其在高海拔地区电网运维中的应用	国网西藏电力有限公司	国网西藏电力有限公司山南供电公司,国网四川省电力公司电力科学研究院,成都恒锐智科数字技术有限公司	冯运,范松海,刘凡,蒋浩然,罗布次仁,邵必胜,柏延鹏,赵纪威,徐水年,余坤,王超,张宗喜,陈凌,张力,殷艳华
42	羊八井地热田资源评估、梯级利用及回灌示踪试验	国网西藏电力有限公司	国网西藏电力有限公司,中国华能集团清洁能源技术研究院有限公司	周贤,彭烁,曾毅,荆铁亚,王保民,黄小波,边顿,文箭,刘伟豪,许多龙,陈勇,谭金群,冯海东,王华彬
43	杰出贡献奖---尼玛扎西	陆军一中国工程院院士		
44	高海拔、高土壤电阻率、高温差(简称“三高”)地区智能降阻新型接地网的研制及应用	国网西藏电力有限公司	国网西藏电力有限公司拉萨供电公司,国网西藏电力有限公司,河南四达电力设施股份有限公司	达娃伦珠,尼平,巴桑顿珠,王振龙,周峰,务孔永,陈瑞斌,张国锋,胡松江,姜兴昌,陶晓莉,普穷穷,刘海龙,徐锋,贺阳,贡觉多吉,邵明恒,董永祥,扎西顿珠
45	象雄半细毛羊新品系繁育与高效养殖技术示范	阿里地区行政公署	西藏自治区阿里地区良种场	尼玛次仁,阿旺次仁,白玛次仁,边巴普赤,旦格,边巴普赤,永忠措吉
46	西藏农区优质饲草新品种筛选及配套关键技术集成应用	西藏自治区农牧科学院	西藏自治区农牧科学院农业研究所,西藏自治区农牧科学院农业资源与环境研究所	尼玛扎西,彭君,边巴,禹代林,桑布,徐平,闵治平,隋永健,李杨,尼玛次仁,边巴卓玛,降志兵,同登,德普卓嘎,宋国英,次旺多吉,秦基伟,扎西旺拉,谈建鑫,旦增
47	高原缺氧对胃肠粘膜屏障的影响及分子调控机制研究	西藏自治区卫生健康委员会	西藏自治区人民医院,四川大学华西医院,川北医学院附属医院	李康,李启杰,格桑罗布,付祥胜,夏庆杰,次仁央金,彭惟,刘晓波,王中华,旺加,聂玉强,旦增,阿奎
48	600m级特深厚覆盖层工程勘探试验技术及应用	中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司	中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司,华能西藏雅鲁藏布江水电开发投资有限公司,西藏电建成都勘测设计研究院有限公司	余挺,李文纲,谢北成,陈卫东,杨建宏,张光西,李小泉,徐海洋,张运达,李建,李朝华,李霖霖,辜杰为,徐健,崔中海,陈爱民
49	高地应力大理深长隧道双护盾TBM施工超前地质预报关键技术	中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司	中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司,成都理工大学,华能西藏雅鲁藏布江水电开发投资有限公司,西藏电建成都勘测设计研究院有限公司	郝元麟,张世殊,姚林林,李天斌,冉从彦,钟果,彭仕雄,孟陆波,赵小平,胡金山,杨佐斌,韦猛,赵明,胡亚东,冯学敏,黄运,吉华伟,郭劲松,王泽溪,任志刚
50	西藏犏牛与安格斯牛杂交技术研究项目	西藏自治区农业农村厅	西藏自治区动物疫病预防控制中心(畜牧总站)	尼玛群宗,拉巴次仁,达瓦,仁增顿珠,拉旺扎西,陈瑶,夏茂林,苏中华
51	西藏查个勒铅锌铜矿床成矿理论认识及找矿突破	陈毓川一中国工程院院士	中国地质大学(武汉),西藏华钰矿业股份有限公司,西藏自治区地质矿产勘查开发局区域地质调查大队,中国地质大学(北京)	郑有业,陈富琦,高顺宝,许剑,吴松,郭琳,陈鑫,史功文,豆孝芳,张永超,强巴扎西,姜晓佳,任欢,李晓霞,郑顺利