

第二轮“双一流”名单公布 四川8所高校上榜

2月14日,教育部公布了第二轮“双一流”建设高校及建设学科名单,第二轮“双一流”建设高校147所,建设学科中数学、物理、化学、生物学等基础学科布局59个、工程类学科180个、哲学社会科学学科92个。其中,四川8所高校14个学科入选,具体如下:

- 四川大学:数学、化学、材料科学与工程、基础医学、口腔医学、护理学
- 西南交通大学:交通运输工程
- 电子科技大学:电子科学与技术、信息与通信工程
- 西南石油大学:石油与天然气工程
- 成都理工大学:地质资源与地质工程
- 四川农业大学:作物学
- 成都中医药大学:中药学
- 西南财经大学:应用经济学

首轮“双一流”建设从2016年开始

2020年实施,与首轮建设名单相比,本次名单有新增高校和学科,但四川高校入选学校及学科数量没有变化,不过也有个别学科名称有调整。首轮“双一流”学科建设中,成都理工大学“地质学”入选,第二轮公布的名单中,成都理工大学入选的“地质资源与地质工程”。

首轮“双一流”建设名单中,有42所世界一流大学建设高校,我省的四川大学和电子科技大学入选。但第二轮建设名单中,没有单独列出世界一流大学建设高校,不再区分一流大学建设高校和一流学科建设高校。教育部相关负责人表示,“双一流”重点在“建设”,学科为基础,而不是人为划定身份、层次,派发“帽子”,更不是在中国高校中划分“三六九等”。从首轮建设情况看,

一些建设高校对“双一流”建设坚持特色发展、差异化发展的理解还不到位,仍把“一流大学建设高校”和“一流学科建设高校”作为身份和层次追求,存在扩张规模、追逐升级的冲动。第二轮建设名单不再区分一流大学建设高校和一流学科建设高校,将探索建立分类发展、分类支持、分类评价建设体系作为重点之一,引导建设高校切实把精力和重心聚焦有关领域、方向的创新与实质突破上,创造真正意义上的世界一流。

教育部相关负责人介绍,“总体稳定、优化调整”是第二轮名单的认定原则。一是不作大进大出的调整。首轮“双一流”建设整体布局已形成服务国家重大战略的一流大学和一流学科建设基本体系,第二轮保持建设范围的总体稳定。二是需求引导下的布局调

整。第二轮建设以“十四五”期间国家战略急需领域作为指引调整建设学科的指南,对拟建设学科的匹配度、水平和发展质量等进行综合考查,尤其是加大基础学科、理工农医和哲学社会科学学科布局。三是鼓励建设高校主动对接需求、优化学科建设口径。允许个别建设学科所属建设高校根据自身特色优势、目标定位,以及服务国家、行业和地方发展需求情况提出申请,经批准后方可作出调整。调整后,原学科不再列入建设名单。

据悉,“双一流”建设是中国高等教育领域继“211工程”“985工程”之后的又一国家战略,“双一流”高校和学科每五年一个建设周期,建设高校实行总量控制、开放竞争、动态调整。(陶忻玥)

张亚玉:跋山涉水的植物栽培培科学家



张亚玉

三年前,张亚玉第一次来到成都大学,学校草坪干净宽敞,喂鸣湖碧波荡漾,校内树木繁盛,人文而优雅,成大学子朝气蓬勃。她坚定了在成都大学搭建的药用植物栽培科研平台不懈耕耘,继续努力;同时积极为学校药用植物栽培研究学学位点的申请助力一臂之力。

翻山越岭 排除万难持续草根研究

张亚玉师从汪景宽教授,在她毕业时,导师说:“你不是土壤学中学的最好的,但是你是土壤学中做人参最好的,你不是做人参中最好的,但是你是人参中土壤学学得最好的。”这句话一直鼓舞着张亚玉,成为她积极科研的动力。

张亚玉一直致力于人参的野生抚育及健康栽培理论和应用技术研究。人参的野生抚育理论与技术,建立在充分了解到原植物的环境特征,包括气候环境特征、生长环境特征等要素的基础上之一。以根入药的野生人参药

材,其土壤特征、山势特征、林种特征、伴生植物特征等因素需要大量的调查采样。通过系统研究,张亚玉建立了“土壤物理结构影响人参形体构建、土壤微生物群落影响人参健康生长”的理论体系。她认为只要把人参研究明白透彻,就可以为其他中药材的研究提供参考。张亚玉带领团队在野山参根际土壤中筛选到特有有益微生物菌种,基于此开发人参专用微生物肥料,为药用植物专用肥料的开发提供了理念。

人参、雅连等贵系中药材多生长在深山密林之中,采之需爬山涉水、翻山越岭,“我庆幸有一个好的身体。”张亚玉说。第一次去洪雅县黑山村雅连基地的时候,基地负责人建议张亚玉不要去了,2000多米的海拔,路途曲折,常有人爬到一半就上不去了。但她却说,“我如果不到基地,就不知道真实的情况,所以一定要上去。”看到连片的雅连种植基地,张亚玉满心欢喜,调查了基本生态环境,并收集雅连及土壤样品,同时给基地负责人提出科学抚育的技术措施,并与企业建立了合作意向。

把脉问诊 热心做好企业服务

林下山参基地评估技术是张亚玉带领学生们经过近20年的野山参生境研究,基于林下山参适宜地形地

貌、伴生植被及土壤生境条件等因素构建的林下山参山势、林种及土壤的基地评估技术,该技术可以通过环境因子、特别是土壤因子的评估,准确评价林下山参的品质优劣,为企业的产品质量及品牌提供保障,“十三五”期间连续技术服务,2021年继续开展相关的技术服务。

去年5月,在四川省农科院的引领下,张亚玉第一次去九寨沟林下山参种植基地,负责人张永斌带着去山上看种苗及种植基地。张亚玉查看了育苗田的种植密度、床的制作及遮荫等情况,对种植基地的土壤剖面结构的选择、树种的选择、坡度的选择、坡向的选择提出建议。张永斌听后感觉非常受用。那次的后,张亚玉根据基地的情况撰写了四川省科技厅2022年跨地域项目《九寨沟林下山参种植关键技术研究与示范》,经过专家的审查,目前已经获得资助。

亦师亦友 为学生成长铺路搭桥

《药用植物栽培学》是特产所研究生必修的一门专业课。由于教学过程中,有栽培、药化、药理等专业知识,不同专业学生的理解有一定差异,她就以身边的材料为主,加深学生对药用植物的认知。学生们都知道野山参珍贵,却无法分辨市场上野山参的品质差异和价格差异。受聘于农

业农村部特种经济动植物质量安全风险评估中心、野山参鉴别顾问的张亚玉,用近20年对野山参生长特性的研究理论,为学生讲解一些实用野山参的鉴别技巧。她还结合环境因素与野山参的“五形六体”构建为学生分享野山参年生的鉴别,野山参芦、纹、皮、须的鉴别。

来到成都大学后,张亚玉目前指导了5名研究生。田莹莹同学是她的第一个成大的硕士生,在张亚玉的指导下目前完成了论文的设计研究工作,申请了专利《一种鸡用西洋参饲料添加剂及其制备方法》,在《饲料工业》刊物发表“日粮中添加西洋参提取物对龙凤土鸡生长性能、免疫功能及血清生化指标的影响”论文。周紫欣、付育臣同学跟随张亚玉到白茫、黄连等基地实地调研,他们成长得很快,都完成了论文的撰写及前期试验。2020年疫情期间,院长刘达玉等院领导积极支持教师科研工作,委派专人对学生办理出入卡,关心工作中的点点滴滴,十分温暖。

想学生之想,急学生之急。工作中,张亚玉根据不同学生的喜好,设定学生的科研任务。她的儿子正在上大四,和她带的学生是同龄人。她从儿子上读到了很多这个年龄段的孩子的学习特点,科学合理地为学生们指好路,竭尽所能地为学生们科研和成长铺路搭桥,真正做到因材施教。(李科)

全国公开发售 1388-028-1755

四川弘远制药有限公司 成都弘远制药有限公司 成都弘远制药有限公司 成都弘远制药有限公司

关于公司减少注册资本的公告
经江都市兴隆建筑劳务有限公司股东会决议,将本公司注册资本由20000元减少至2000元,请本公司债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

注销公告
成都德盛建筑劳务有限公司,于2022年2月16日,经股东会决议,将本公司注册资本由5110960011251元,减少至5110960011251元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

四川省地质工程集团有限公司公告
根据股东会决议,将本公司注册资本由500万元减少至200万元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

四川省地质工程集团有限公司公告
根据股东会决议,将本公司注册资本由500万元减少至200万元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

四川省地质工程集团有限公司公告
根据股东会决议,将本公司注册资本由500万元减少至200万元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

四川省地质工程集团有限公司公告
根据股东会决议,将本公司注册资本由500万元减少至200万元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

关于公司减少注册资本的公告
经江都市兴隆建筑劳务有限公司股东会决议,将本公司注册资本由20000元减少至2000元,请本公司债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

注销公告
成都德盛建筑劳务有限公司,于2022年2月16日,经股东会决议,将本公司注册资本由5110960011251元,减少至5110960011251元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

四川省地质工程集团有限公司公告
根据股东会决议,将本公司注册资本由500万元减少至200万元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

四川省地质工程集团有限公司公告
根据股东会决议,将本公司注册资本由500万元减少至200万元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

四川省地质工程集团有限公司公告
根据股东会决议,将本公司注册资本由500万元减少至200万元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

四川省地质工程集团有限公司公告
根据股东会决议,将本公司注册资本由500万元减少至200万元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

关于公司减少注册资本的公告
经江都市兴隆建筑劳务有限公司股东会决议,将本公司注册资本由20000元减少至2000元,请本公司债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

注销公告
成都德盛建筑劳务有限公司,于2022年2月16日,经股东会决议,将本公司注册资本由5110960011251元,减少至5110960011251元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

四川省地质工程集团有限公司公告
根据股东会决议,将本公司注册资本由500万元减少至200万元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

四川省地质工程集团有限公司公告
根据股东会决议,将本公司注册资本由500万元减少至200万元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

四川省地质工程集团有限公司公告
根据股东会决议,将本公司注册资本由500万元减少至200万元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

四川省地质工程集团有限公司公告
根据股东会决议,将本公司注册资本由500万元减少至200万元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

关于公司减少注册资本的公告
经江都市兴隆建筑劳务有限公司股东会决议,将本公司注册资本由20000元减少至2000元,请本公司债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

注销公告
成都德盛建筑劳务有限公司,于2022年2月16日,经股东会决议,将本公司注册资本由5110960011251元,减少至5110960011251元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

四川省地质工程集团有限公司公告
根据股东会决议,将本公司注册资本由500万元减少至200万元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

四川省地质工程集团有限公司公告
根据股东会决议,将本公司注册资本由500万元减少至200万元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

四川省地质工程集团有限公司公告
根据股东会决议,将本公司注册资本由500万元减少至200万元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

四川省地质工程集团有限公司公告
根据股东会决议,将本公司注册资本由500万元减少至200万元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

关于公司减少注册资本的公告
经江都市兴隆建筑劳务有限公司股东会决议,将本公司注册资本由20000元减少至2000元,请本公司债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

注销公告
成都德盛建筑劳务有限公司,于2022年2月16日,经股东会决议,将本公司注册资本由5110960011251元,减少至5110960011251元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

四川省地质工程集团有限公司公告
根据股东会决议,将本公司注册资本由500万元减少至200万元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

四川省地质工程集团有限公司公告
根据股东会决议,将本公司注册资本由500万元减少至200万元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

四川省地质工程集团有限公司公告
根据股东会决议,将本公司注册资本由500万元减少至200万元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。

四川省地质工程集团有限公司公告
根据股东会决议,将本公司注册资本由500万元减少至200万元,请相关债权人自本公告发布之日起45日内向本公司申报债权,逾期不予受理。特此公告。