

成都天府国际生物城推出银政模式金融产品“Bio 产业贷”

助力解决成长期生物医药企业融资难题

本报讯 近日,记者获悉,成都天府国际生物城推出园区首个以“银政”模式打造的政策性金融产品“Bio 产业贷”。诺峰药业(成都)有限公司作为首家获支持园区企业,取得授信1500万元,首期放款910万元,将用于企业药物研发及生产。

“非常感谢生物城长期以来的

大力支持。”诺峰药业创始人、董事长兼CEO郭大海表示,“诺峰药业是一家国际医药集团,始终坚持以创新为驱动,从投资、研发、生产、销售进行全球布局。此次取得的1500万元产业贷,对于我们重磅药品在全球市场的快速投产具有关键作用,及时补充了我们的流动资金,能

让我们专注于产品研发与创新。”据悉,“Bio 产业贷”是由成都天府国际生物城联合银行、担保公司创新推出的面向成长期生物医药企业的政策性金融产品,首期贷款规模3亿元。该产品采用“银政担”“银政”两种模式,旨在为财务指标难以达到一般银行贷款授信要求但具备较强研

发实力和研发成果转化能力的成长期企业提供贷款支持。

“与以往不同的是,这款产品采用‘银政’模式,一方面由生物城管委会承担风险,带动银行给企业贷款;另一方面生物城管委会将给予企业融资成本补贴,降低企业融资成本。”成都天府国际生物城相关负责人表示。

记者了解到,此次“Bio 产业贷”的推出是成都天府国际生物城创新打造债权产品体系、壮大“Bio 贷”金融服务品牌的又一重大尝试。目前,成都天府国际生物城已设立“Bio 产业贷”“Bio 入园贷”“Bio 人才贷”“Bio 知识产权贷”“Bio 加速贷”“Bio 投联贷”“Bio 品种贷”“Bio 选择权贷”8个金融产品,累计为海枫生物、至善唯新、非同生物、诺峰药业等17家企业提供授信额度5.27亿元。

成都天府国际生物城相关负责人介绍,“Bio 贷”系列债权产品主要从企业全生命周期角度出发,以解决不同发展阶段生物医药企业的债权融资痛点和难点为目标,推动金融机构优化金融评价体系,逐步构建包含“人才、品种、企业”三个维度,覆盖初创期、成长期、成熟期三大发展阶段的债权产品体系。

成都天府国际生物城相关负

责人介绍,“Bio 贷”系列债权产品主要从企业全生命周期角度出发,以解决不同发展阶段生物医药企业的债权融资痛点和难点为目标,推动金融机构优化金融评价体系,逐步构建包含“人才、品种、企业”三个维度,覆盖初创期、成长期、成熟期三大发展阶段的债权产品体系。

成熟期产品则主要为企业“保驾护航”。成熟期生物医药企业具有较强市场竞争力,具备进军资本市场的心愿和实力,此阶段“Bio 贷”相关产品将主要帮助企业解决上市、股改、流动资金补充等资金需求。目前,成都高新区生物产业局已主导设立“Bio 品种贷”,其他产品也已与银行初步完成产品方案设计。

成都天府国际生物城相关负

责人表示,下一步,成都天府国际生物城将持续优化区域营商环境,关注不同发展阶段生物医药企业的债权融资痛点和难点,不断完善覆盖企业全生命周期多层次金融需求债权产品,精准配置定制化融资服务,助力生物城企业实现高

质量发展。(本报记者 马静璠)

高温天气不停工 青神虎渡溪航电枢纽项目建设迎“烤”验



项目建设现场



巡检各施工点位

本报讯 连续高温天气给项目建设带来“烤”验。为全力以赴项目建设进度,促进经济发展,近期,位于眉山市青神县的四川省交通类重点建设项目——虎渡溪航电枢纽工程项目,正不断加强在建工地防暑及安全生产工作,全力推进项目建设进程。

“安装闸门的止水条要确保每一颗螺丝安装打紧之后,还要安排专人进行检查。”7月7日,青神县持续高温,一大早,虎渡溪航电枢纽工程项目施工现场却已是一片繁忙,负责现场管理的项

目部副经理焦锈忙着巡检各施工点位,查看施工进度。

“虽然最近的天气非常炎热,

但是我看到虎渡溪航电项目一天天推进得这么快、这么好,我感到非常自豪和骄傲。为了八月底能够顺利实现首台机组发电目标,我们依然坚守在岗位上,不怕苦不怕累,为虎渡溪航电项目实现发电目标尽绵薄之力。”焦锈说。

烈日高照,工人们忙碌在工

地各处,上游围堰拆除、闸门止

水条安装……汗水浸湿衣服,大

家仍埋头苦干,争分夺秒地推进

项目建设。机器轰鸣、塔吊林立,运

输车来回穿梭,挖掘机、起重机不

停挥舞着“铁臂”……高温下的一

线工作者,坚守岗位,全力确保项

目建设按时推进。

虎渡溪航电开发有限公司副

经理梁超介绍:“虎渡溪航电枢纽工

程目前已累计完成总量的80%左右。

其中,发电厂房的土建全部完成,正

在进行装修工程;泄洪冲沙闸坝的

土建全部完成;右面的船闸完成了

60%以上。本阶段正在进行水能发

电机组的安装,泄洪冲沙闸正在进行金

属结构闸门和启闭机的安装。根据目

前的实际施工进度,预计八月底达

到首台机组发电的条件。”

面对连续高温天气,项目部

及时调整施工作业时间,并备足

防暑降温用品,同时加强安全警

示教育,提醒工人做好自我防

护,在确保安全的前提下全力以赴推进项目建设。

据了解,该项目建成后将形

成万亩“青神湖”,届时,虎渡溪

航电枢纽将充分发挥航运、发

电、改善城市水环境等综合效

益,极大地改善青神县人文环

境。(邓世平 本报记者 苏文保)

坚守初心 护卫绿水青山 ——记米仓山护林员冯学武

微人物

WEI REN WU

作为广元市旺苍县米仓山自然保护区事务中心狮子坝保护站站长,冯学武是平凡的,因为他是我国成千上万名护林员中的一员。冯学武又是不平凡的,因为他的敬业与奉献,山更绿、林更茂、水更清、景更美,人民生活的环境越来越好……

自17岁进山的那一刻起,冯学武就将一生奉献给了他热爱的山林。如今,35载光阴刻进了他守护的树木年轮里,当年挺拔的少年渐渐驼起了背,林木却在他的守护中愈加高大苍翠。在岗35年,他深深诠释了“责任”两字。6月30日,冯学武被评为2022年第二季度敬业奉献类“四川好人”。

“护二代”坚守绿水青山

1987年3月,17岁的冯学武接下护林员父亲的“交接棒”,来到米仓山自然保护区事务中心狮子坝保护站,主要负责上山巡护、调查走访、村组宣传等工作。

“很小的时候就听父亲说,大山给了他生活的乐趣及成长的锻炼,他要自觉承担起保护责任。”耳濡目染下,冯学武早早就了解了护林员这一职业,也明白了保护米仓山的重要意义。

护林员生活清苦、待遇低,很多

人在保护站一个月都呆不下去。但冯

学武从小在米仓山镇鼓城村的大山

里长大,成为护林员的他丝毫不觉得

委屈,一心扑在工作上。

刚进入保护站时,由于缺乏对

林中动物的基本认识,工作前期请

教前辈、查看书籍、观察动物成

为他每日的必修课。经过日复一日的

积累,现在冯学武能立即辨认各种

动物,并详细描述出它的外貌特点

和生活习性。

狮子坝保护站管护面积5000

余公顷,最远点需要步行6到8小

时。多年来,冯学武走遍了管护区

的山山水水、沟沟壑壑,对管护区

的地形地貌了然于心。他还经常给

森林资源调查组及相关科研单位

带路,从未迷失方向,被人们称作

“冯地图”。

狮子坝保护站管护面积5000

余公顷,最远点需要步行6到8小

时。多年来,冯学武走遍了管护区

的山山水水、沟沟壑壑,对管护区

的地形地貌了然于心。他还经常给

森林资源调查组及相关科研单位

带路,从未迷失方向,被人们称作

“冯地图”。