# 四川百利天恒药业股份有限公司

# 自愿披露关于 7 项研究成果入选 2023 年第 114 届美国癌症 研究协会(AACR)年会展示的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述 或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

四川百利天恒药业股份有限公司(以下简称"公司")共7项自主在研项目 的重要研究成果被 2023 AACR 年会收录,均获得壁报展示资格,将在 2023 AACR 年会上展示双特异性抗体、四特异性抗体、ADC 药物等自主研发的抗肿瘤新药 的最新研究成果。

美国癌症研究协会(AACR) 2023 年年会将于 2023 年 4 月 14 日至 4 月 19 日在美国佛罗里达州奥兰多举行。AACR 是第一个也是最大的致力于加速征服癌 症的癌症研究组织。AACR年会是癌症研究界的焦点,科学家、临床医生、其他 医疗保健专业人员、患者和倡导者齐聚一堂,分享癌症科学和医学的最新进展。

## 一、2023 年第 114 届 AACR 年会壁报展示项目及报告议程

#### 1、GNC-038 四特异性抗体

报告标题: Tetra-specific antibody GNC-038: Guidance and Navigation Control (GNC) molecule development for treatment of CD19+ malignancies

报告类型:壁报

摘要编号: 2972

报告时间: 2023年4月18日, 13: 30 PM-17:00 PM

#### 2、GNC-035 四特异性抗体

报告标题: Tetra-specific antibody GNC-035: Guidance and Navigation Control (GNC) molecule development for treatment of ROR1+ malignancies

报告类型:壁报

摘要编号: 3041

报告时间: 2023年4月18日, 13: 30 PM-17:00 PM

#### 3、GNC-039 四特异性抗体

报告标题: Tetra-specific antibody GNC-039: Guidance and Navigation Control (GNC) molecule development for treatment of EGFRvIII+ malignancies

报告类型:壁报

摘要编号: 3052

报告时间: 2023年4月18日, 13: 30 PM-17:00 PM

#### 4、SI-B001 双特异性抗体

报告标题: Anti-tumor efficacy of SI-B001, a novel EGFR×HER3 bispecific antibody, against EGFR-driven epithelial tumors alone or in combination with paclitaxel and carboplatin

报告类型:壁报

摘要编号: 3363

报告时间: 2023年4月19日, 9: 00 AM-12:30 PM

#### 5、BL-B01D1(EGFR×HER3 双抗 ADC)

报告标题: BL-B01D1, a novel EGFR×HER3-targeting ADC, demonstrates robust anti-tumor efficacy in preclinical evaluation

报告类型:壁报

摘要编号: 3289

报告时间: 2023年4月17日,13:30 PM-17:00 PM

#### 6, BL-M02D1 (TROP2-ADC)

报告标题: BL-M02D1, a novel Trop2-targeting ADC, demonstrates robust anti-tumor efficacy in preclinical evaluation

报告类型:壁报

摘要编号: 3345

报告时间: 2023年4月17日,13:30 PM-17:00 PM

#### 7, BL-M07D1 (HER2-ADC)

报告标题: BL-M07D1, a novel HER2-targeting ADC, demonstrates potent anti-tumor efficacy in preclinical pharmacodynamic models

报告类型:壁报

摘要编号: 3264

报告时间: 2023年4月17日,13:30 PM-17:00 PM

## 二、风险揭示

由于研发药品具有高科技、高风险、高附加值的特点,药品从研发到上市周期长、环节多,存在诸多不确定因素,目前上述在研产品尚处于临床试验阶段,临床试验结果能否支持药品上市申请、能否最终获得上市批准以及何时获得上市批准尚存在不确定性,敬请广大投资者注意防范投资风险。

公司将积极推进上述研发项目,并严格按照有关规定对项目后续研发进展及时履行信息披露义务。有关公司信息以上海证券交易所网站以及公司指定披露媒体《上海证券报》《证券时报》《中国证券报》《证券日报》刊登的公告为准。

特此公告。

四川百利天恒药业股份有限公司董事会

2023年4月10日