

宝鸡钛美新材料科技有限公司，成立于 2013 年，坐落于秀美的秦岭主峰太白山脚下，占地面积 10000 m²，

公司是一家以钛及钛合金材料加工、生产、销售为一体的综合性企业，公司主导产品：钛丝钛棒等钛制品

公司技术力量雄厚、工艺先进、产品质量稳定优良、交货及时、服务周到。获得各公司认可公司产品严格按照美国 AWS.A5.16 ， SFA-5.16 ASTM B863 中国 NB/T47018.7-2022 、 GJB9581-2018 及 GB/T3623-2022 的标准生产。

Baoji Taimei New Material Technology Co.,Ltd was founded in 2013, located at the foot of Taibai Mountain, the main peak of Qinling Mountains, covers an area more than 10000 square meters. As an Comprehensive enterprises, we combine Manufacturing, Processing and Sales in one-stop , specilaized in Pure Titanium and Titanium alloy Wire, Welded Wire, Rod & Bars. All of our materials & Products meet with the Standard of AMS, ASTM, ASME, ANSI, MIL, Aircraft and Military requests . Especially for the Welded wires are strictly according to AWS A5.16 SFA-5.16 ASTM B863 and domestic GB/T3623-2022, GJB9581-2018 、 NB/T47018.7-2022 standards. With the strong technical force, advanced technology, long-tern stable and excellent product quality, timely delivery and thoughtful service, we were known as an effective manufacturer and right supplier in the world .

Baoji Taimei New Material Technology Co.,Ltd wurde 2013 gegründet und liegt am Fuße des Taibai-Berges, dem Hauptgipfel des Qinling-Gebirges, mit einer Fläche von mehr als 10.000 Quadratmetern. Als umfassendes Unternehmen vereinen wir Fertigung, Verarbeitung und Vertrieb aus einer Hand und sind auf Drähte aus reinem Titan und Titanlegierungen, geschweißte Drähte, Stäbe und Stäbe spezialisiert. Alle unsere Materialien und Produkte entsprechen den Standards von AMS, ASTM, ASME, ANSI, MIL, Flugzeug- und Militäranforderungen. Insbesondere für die geschweißten Drähte gelten streng die Standards AWS A5.16 SFA-5.16 ASTM B863 und die inländischen Standards GB/T3623-2022, GJB9581-2018, NB/T47018.7-2022. Mit starker technischer Kraft, fortschrittlicher Technologie und langer Lebensdauer. Aufgrund der stabilen und hervorragenden Produktqualität, der pünktlichen Lieferung und des aufmerksamen Service waren wir weltweit als effektiver Hersteller und richtiger Lieferant bekannt.