

张枕河 中国证券报·中证网

中证网讯（记者 张枕河）3月15日，在由北京黄金经济发展研究中心主办、世界铂金投资协会等机构支持举办的媒体研讨和培训会上，业内专家对铂金市场热点话题进行了探讨。专家表示，今年全球铂金需求预计将增长强劲，科技应用将突显铂金战略价值。

世界铂金投资协会预计，2023年铂金需求增长强劲，增幅为24%，供应严格受限仅增长3%，2023年铂金市场缺口将达17吨。其中，汽车工业是铂族金属应用量最大的领域，占据50%以上份额。世界铂金投资协会亚太区产品合作负责人曾子洋分析说，2023年全球汽车需求将增长10%，达到101吨。同时，因催化剂中的铂替代钯且载铂量提高，导致铂金需求增加，工业需求将强劲反弹，同比增长12%，达到78吨。

北京黄金经济发展研究中心主任，中国黄金报社党委书记、社长陶明浩表示，随着全球对环保要求提高，可再生能源中的氢能正日益成为重要能源之一。目前许多国家已经确定了未来十年氢燃料电池汽车的销售目标，例如中国计划到2033年左右拥有100万辆氢燃料电池汽车，而日本的目标是80万辆。铂金市场有巨大的潜力，各界都应对铂族金属资源和铂金市场建设提起重视。

铂族金属作为新能源、新材料行业的“维生素”，其应用日趋重要。英美资源集团亚太区贵金属首席分析师曲艺介绍说，由于铂族金属电离电位高，抗腐蚀能力强，其表面具有吸附能力，可以降低活化能，因此化学稳定性和催化活性极高，被广泛应用于农业中的产地仓储、流通过程保鲜、家居环境和车、船、机械的清洁排放及电子芯片和存储器、珠宝首饰、新材料、环保、氢能等领域。