



AR ジョギングウェアの開発と販売

令和6年8月2日

黒田 毅

AR ジョギングサングラスとアイウェアの開発と販売は、世界におけるジョギング愛好者への製品販売を提案できると考える。

気温、湿度、位置情報、地図、距離、速度、身体データなどを表示することで、ジョギングウェアとしての製品の提案を実現できると考えます。またこれらデータはPCやスマートフォンと連動し、BLEETOOTHやWIFIにおける携帯や、携帯WIFIとの接続における通信とともに、製品構築を提案するものです。

デザインウェアとして、弊社の眼鏡枠技術を最大限活用し、ARウェアの開発をアウトソーシングにおいて実現できると考えます。

これらは北陸先端科学技術大学院大学との産学官連携などを視野に提案できると考えます。

社内における起業チームもしくは、眼鏡事業部における製品起案としての提案を行いたいと考えます。

これらは世界におけるジョギング人口をターゲットに、その需要への製品提供をスポーツ量販店、インターネットや通販における販売において、提案できると考えます。

これらは現状競合を得ないことにおいて、スポーツ企業への企画の持ち込みなども、可能性として提案できると考えます。