

〈韓国〉



知財と企業と利益

善英 IP グループ
所長
金 起文

韓国の大手企業である、エルジー電子がケイタイ事業から撤退することを決めて、ついに2021年7月31日公式的にその事業を終了しました。26年続いてきたモバイル事業だが、23分期連続赤字、重なった赤字5千億円、撤退費用1千億円、並びに授業人の再配置などのニュースが出ました。

ところが、エルジー電子の株価は撤退の発表に伴い2倍くらいになってそのくらいの株価が続いているし、その会社の今年上半期の売上と営業利益はそれぞれ3兆5千億円と3千億円くらいで、歴代半期の基準であれば最大の記録だそうです。

なお、絶対的に見逃せないニュースは知財であり、その会社は“特許資産は2万4000個の4G、5G通信標準特許を保有しており、携帯電話事業を通じて確保された重要な知的財産権(IP)資産は、スマート家電、モノのインターネット((IoT)ベースの新製品開発に積極的に活用する計画”また、“通信の特許技術は、戦場ビジネスのコア技術として活用することができるので、テレマティクスだけでなく、ディスプレイ、ラジオなど多くのインフォテインメント製品の開発に積極的に活用すること”だそうです。

その特許の中の数百件の発明者で今は大学の教授である知合から聞いた話を紹介したいと思います。“会社同僚と一緒にタバコ吸いながら出した話だけど、本当に良くて周りの人も本当に役に立ちました”アイデアはあくまでもアイデアであり、そのアイデアの実現が特許だと言えるものの、発明者のみならず、会社の特許担当者の特許事務所で努力している方々にもその利益が溢れて来る未来を期待するのが根拠のない願いではないことを望んでいます。私はその願いの前に、すでに投資しているAI会社とFINテックの会社が上場することと、私の発明品が市場によく導入されることを夢見ているのも根拠のない願いではないことを望んでいます。

< **Korea** >

Intellectual Property, Companies and Profits

Sunyoung International Patent & Law Firm

President

Kevin, Kim

LG Electronics, one of Korea's leading companies, has decided to exit the mobile phone business and officially closed it on 31 July 2021. Its mobile business had been running for 26 years, but it announced 23 consecutive quarters of losses, 500 billion yen in losses, 100 billion yen in exit cost, and redeployment of employees.

However, the share price of LG Electronics doubled following the announcement of the exit and has remained at that level. Its sales for the first half of this year were 3.5 trillion yen and the operating profit was 300 billion yen, the largest half-yearly figures in its history.

Noteworthy is the news on intellectual property. According to the news, the company holds 24,000 4G and 5G communication standard patents and plans to actively use the significant IP assets it has secured through its mobile phone business to develop new smart consumer electronics and IoT-based products. And, since the patented technology related to communication can serve as a core technology in the main business battlefield, it intends to actively use it in the development of many infotainment products such as displays and radios, as well as telematics.

A professor at the university of my acquaintance, who had invented several hundred of these patents, told me "That's what I told my colleague over a cigarette, and I'm glad I did. The people around me were really supportive." An idea is just an idea, a patent is the realization of it. I hope that the benefits go not only to the inventor but also to the company's patent staff and patent agents who work hard. I also hope that the AI and FinTech companies in which I have already invested will go public and that my invention will be introduced to the market.

(Translated by TIIP)