

ПЕКИНГ - Кина планира да изгради 30 "потпуно повезаних" 5Г фабрика у 10 кључних индустријских сектора до 2023. године, како би убрзала развој индустријског интернета кроз његове интеграције с 5Г технологијом, саопштило је кинеско Министарство за индустрију и информатичку технологију (МИИТ)

Биће изграђено три до пет индустријских интернетских платформи од међународног утицаја, као и један центар великих података за индустријски интернет до 2023. године, наводи се у акционом плану за развој индустријског интернета за наредне три године, који је представило МИИТ.



У акционом плану је наглашено да ће наредне три године (2021.-2023.) бити период брзог раста кинеског индустријског Интернета.

У том раздобљу ће превладати нови формати пословања, попут интелигентне производње, сарадња и персонализоване услуге засноване на мрежи, наводи се у плану, преноси Кинески радио интернационал (CRI).

Индустријски интернет, који је познат и као интернет ствари за индустрију (IIoT), односи се на ширу примену напредних технологија као што су бежичне мреже нове генерације, велики подаци и вештачка интелигенција и интернет ствари.

Подаци МИТ-а показују да је Кина већ разрадила више од 70 локалних индустријских интернетских платформи, повезујући око 60 милиона комплета индустријске опреме и више од 400 хиљада индустријских компанија.

(Танјуг)