



パクス なき世界

夜明け前 4

教育は万人に開かれて
いますか。
「もうロケインしたく
ない。米西海岸シア
トル市のアドリエン・マ
クインさんの娘、アリ

学歴が生んだ賃金格差

アさん(9)は2020
年9月、学校のオンライ
ン授業初日で打ちのめさ
れた。生徒同士のあいさ
つもなく朝から画面を見
続ける時間は苦痛でし
かなかつた。マククイ
ンさんは私的な学習活動
「ポッド」の利用を決め
た。

困窮絶つ高度教育の輪

報交換のためのフェイス
ブックページの参加者は
4万人に達した。

月800ドルで別授業
信頼の置ける隣人や友
達同士で教師を雇い、超
授業を受けている。教師
市民の教育への不安を増
3年からの54年間で大学
報技術 産業など「技術



の進歩の恩恵は高度教育
を受けた者に偏った」と
指摘する。
米国の哲学者ジョン・
デューイは「教育は社会
の進歩と改革の基本的な
方法」と説いた。社会
が求める人材は時代と
もに変わる。デジタル化
の急速な進展に既存の教
育システムは追いつかな
い。高度な教育の裾野を
どう広げようか。模索する
動きが出始めている。

子技術に触れる人材「量
子ネイティブ」の育成を
始めた。通常、量子技術
にかかわる専門知識は大
学で学ぶが、若い世代に
も先端的教育機会を広
げ、「将来の労働参加の
幅を広げ」と意義を強
調する。

格差縮小を狙う。
世界経済フォーラム
(WEF)は25年までに
自動化で800万人の
雇用が機械に置き換わる
要を細かく分析するなど
して就労を促す。都市で
廃棄物処理の仕事を手っ
た20代の若者は訓練を受
ける技術に對するには、
学び直しができる環境の
整備も急務だ。

行方施策「スキル・イン
ディア」に人々の関心が
集まっている。
オンラインで職業訓練
を施し、地域別の労働需
要を細かく分析するなど
して就労を促す。都市で
廃棄物処理の仕事を手っ
た20代の若者は訓練を受
ける技術に對するには、
学び直しができる環境の
整備も急務だ。

スキル磨き直し

米IBMは多くの黒人
が通う大学で100億円
超を投じて量子教育など
を充実させる。デジタル
時代に続く「量子時代」
の到来を見据え、スキル
を持つ高度人材育成での
得着層に職業訓練などを
第だ。

米マサチューセッツ工
科大の分析では、196
3年からの54年間で大学
報技術 産業など「技術
次世代テクノロジ」の量
を持つ高度人材育成での
得着層に職業訓練などを
第だ。