



パクス なき世界

夜明け前 4

教育は万人に開かれて
いますかー。
「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

出費だが、「成長には大
幅させた。所得に余裕が
ある層は教育への支出を
2倍とみる。一方、学歴が
低い層は賃金も伸びなか
り、同大のデビット工
科大の分析では、196
3年からの54年間で大学

卒業生は、1人を超す1家庭あたり
の費用は800ドル。マ
ククインさんの家計で
は、食費や光熱費を上回
る。

大学院卒
大卒
大学中退
高卒
高校中退

1963年 2017 1963年 2017

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
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。

米IBMは多くの黒人
が通う大学で100億
ドル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。

行方不明(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
た20代の若者は訓練を受
ける技術に劣る環境の
学び直しができる環境の
整備も急務だ。

より豊かな生活への希
望を諦めなければ学びの
活力となる。コロナの空
白を断絶とするか、新た
なスタート地点として転
換点とするかは私たち次
代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。

