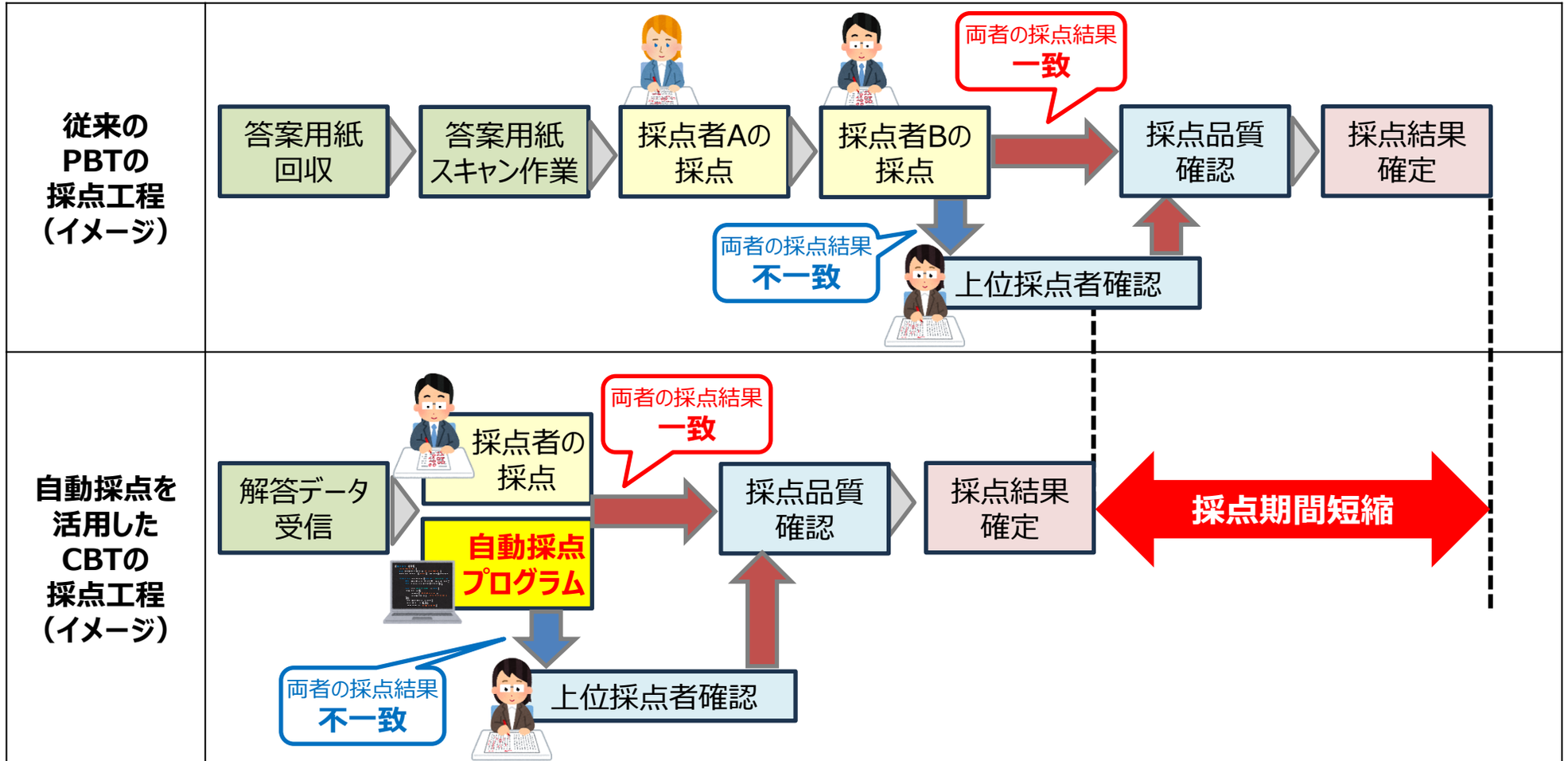


全国学力・学習状況調査をCBT化することにより、児童生徒の答案も機械可読なデータとなる。このことを生かして、これまでの採点品質を担保できる範囲内で、**従来の採点工程の一部に自動採点を活用することで、採点の効率化を実現する。**

<解答が一意に定まらない短答式、記述式等の問題の採点工程(イメージ)>



- 自動採点の活用が困難な問題等については、従来と同様、人間による採点・確認を行う。
- CBT化に向けた試行・検証事業で実施してきた自動採点に関する調査研究の成果も生かす。