

新しい学びの海へ。



【数研出版 100 周年】

数研出版の情報科副教材のあゆみ

数研出版編集部

数研出版は、2023年に創業100年を迎えました。数研出版では、高等学校で教科「情報」が設置された2003年より、教科書と副教材を発行してきました。本稿では、これまでに発行した情報科副教材の歴史を振り返ります。

「数研出版 100 周年記念サイト」

100周年を記念してサイトを開設！

<https://www.chart.co.jp/100th/>

年	主なできごと	情報科の動き	数研出版の情報科副教材	
2003	地上デジタルテレビ放送開始	「情報 A」「情報 B」「情報 C」の開始	ミニマニュアルシリーズ サポートノートシリーズ	
2004	Facebook サービス開始		これだけ！著作権と情報倫理	
2005	YouTube サービス開始	情報活用の実践力を養う「情報 A」、情報の科学的な理解を養う「情報 B」、情報社会に参画する態度を養う「情報 C」の3科目(選択必修)から情報科は始まりました。PCやネットを活用した実習を積極的に取り入れるため、「情報 A」では授業時間の1/2以上、「情報 B」と「情報 C」では授業時間の1/3以上を実習にあてる原則がありました。	これだけ！エクセル	
2006	Twitter(現：X) サービス開始			これだけ！
2007				
2008	日本で iPhone 発売			
2009			ポイント整理 情報モラル	
2010	日本で iPad 発売		高校生への携帯電話の普及に伴い、ネットでのトラブルが増えてきたことを受け、トラブル事例を漫画とともに紹介する副教材を発行しました。最新の情報を紹介するため毎年改訂を行い、今秋、15訂版が発行となりました。これまでに累計44万冊発行されています。	
2011	LINE サービス開始			情報モラル
2012	4G 通信サービス開始			
2013		「社会と情報」「情報の科学」の開始		
2014	高校生のスマホ所有率8割超え	PCやネットの活用経験が浅い生徒の履修を想定した「情報 A」は発展的に解消されて、3科目から2科目になりました。ネットや携帯電話の普及によるトラブルが増加してきたことを受け、情報モラルがより重視されるようになりました。		
2015				
2016				
2017				
2018			プログラミング入門 Excel VBA 編	
2019			プログラミング入門 JavaScript 編	
2020	新型コロナウイルスの影響でテレワーク拡大		プログラミング入門 Python 編	
2021		共通テストへの「情報」の追加が決定	プログラミングの必修化を受け、コンパクトなプログラミング教材として発行しました。	
2022	ChatGPT の登場	「情報 I」の開始	大学入学共通テスト準備 情報 I 演習問題集 集中ドリル 情報 I プログラミング	
2023		「情報 II」の開始	大学入学共通テスト対策 情報 I 徹底演習	

プログラミングも学ぶ必修科目の「情報 I」と、より発展的な内容を学ぶ選択科目の「情報 II」の2科目になりました。「情報 I」は、2025年1月から実施される共通テストの科目にも追加されました。

「情報 I」の共通テストの科目化を受け、受験対策問題集を発行しました。マーク式の問題に取り組むことができ、巻末の「実戦問題」では実際の試験に近い形式の問題を2回分演習できます。

i-Net 第67号

2023年11月発行(年3回発行予定)

発行所 数研出版株式会社

〒101-0052 東京都千代田区神田小川町2丁目3番地3

〒604-0861 京都市中京区烏丸通竹屋町上る大倉町205番地

〔電話〕代表 (075)231-0161

ホームページ <https://www.chart.co.jp>

150767



本書は植物油インキを使用しています。