

4. ダム大研究e図鑑の編纂

HP掲載	<ul style="list-style-type: none">Ver.1版：20周年記念シンポジウム開催(H22.12.3)にあわせ、ダム工学会HPに掲載する予定。最終Ver.：2012年ICOLD京都大会にあわせ、ダム工学会HPに掲載する予定。
企画主旨	<ul style="list-style-type: none">ダムの“仕組み”や“役割”をより多くの人に知ってもらい身近に感じてもらうことを目的に、「幅広い対象年齢層が見て疲れず楽しい図鑑」を発行する。
企画内容 (e図鑑構成案)	<p>[基本記載内容]</p> <ul style="list-style-type: none">①e図鑑の使い方：図鑑の写真、絵図、解説、データ、等の使い方や見方を解説②ダムの役割：目的（洪水防御、流水の正常な機能の維持、利水（発電、水道、工業用水、農業用水）を解説）③ダムの歴史：農業用ため池から近代ダムまでの変遷を解説④ダムの仕組み：ダムの種類（型式）、ダムの施設を紹介⑤ダムができるまで：ダムができるまでを解説（計画、調査、設計、施工）⑥ダムで働く人と機械：ダムで働く人々や機械を紹介⑦ダムの不思議・秘密：ダムの材料や構造、貯水に関わる事柄などについて“不思議・秘密”を解説⑧ダムの新しい取り組み：環境保全やコスト縮減に向けたダムの新しい取り組みを紹介 <p>[編集の基本方針]：デジブック方式の採用</p> <ul style="list-style-type: none">図鑑の更新や編集が容易であり双方向性の特徴があるインターネット上での図鑑（e図鑑）とし、絵図、写真、文字により構成する。実際の図鑑のページめくりをイメージしたデジブック方式とする。（見開きA3版）