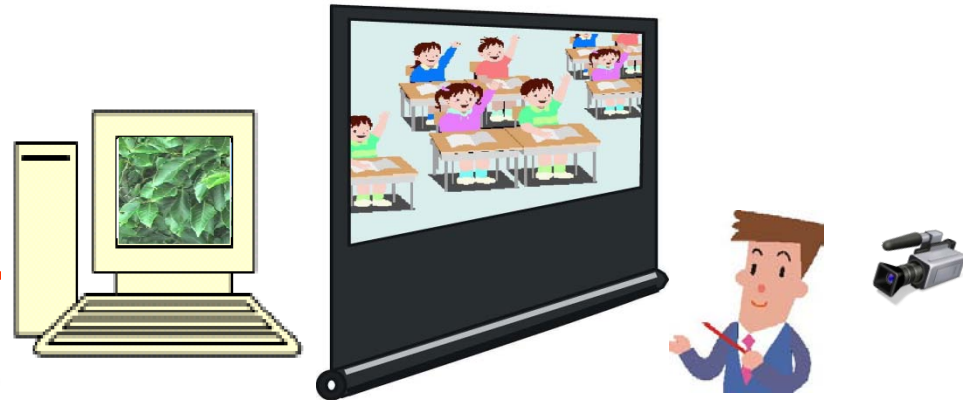
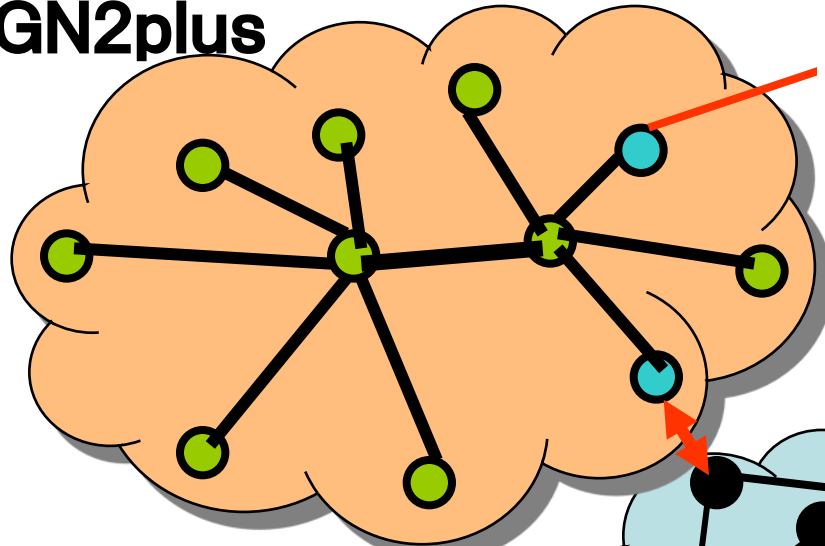


JGN 2 plusを利用した自然学習教材コンテンツの学校への配信実験 2009

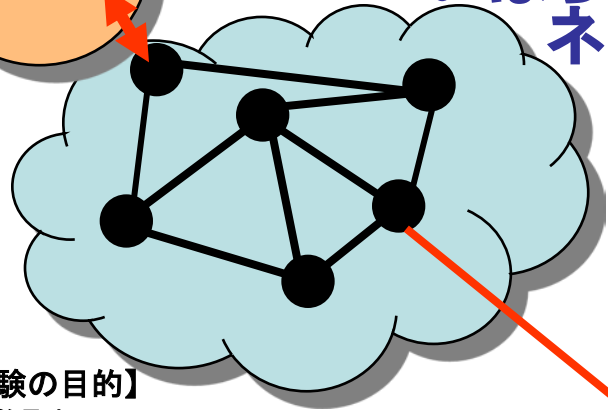
イメージ図

JGN2plus



サーバ・スタジオ(東京大学柏キャンパス)

いばらきブロードバンドネットワーク(IBBN)



茨城大学教育学部 附属小学校



実験プロジェクト参加者

プロジェクトリーダー：林英輔 麗澤大学名誉教授
【東京大学側】

東京大学：中山雅哉 情報基盤センター准教授（関東JGN 2 plus懇話会会長）、斎藤馨 大学院新領域創成科学研究科（柏キャンパス）准教授ほか
【茨城県側】

茨城大学附属小学校：岡部千草 副校長、豊田かおり 教諭

茨城大学：大辻永 教育学野理科教育准教授、斎藤修 工学部非常勤講師

いばらきブロードバンドネットワーク（IBBN）運用関係者：茨城県企画部情報政策課電子県庁推進担当 ほか

【実験の目的】

教育的見地

環境学習、自然学習の素材として、本物の自然林（秩父演習林）の映像・音声のコンテンツを子供たちに見てもらうとともに双方向遠隔授業を体験してもらう。

情報通信基盤の利用検証

各地域で整備した情報通信基盤（いばらきブロードバンドネットワーク等）が学校教育に実際に利用できるかどうかを検証する。