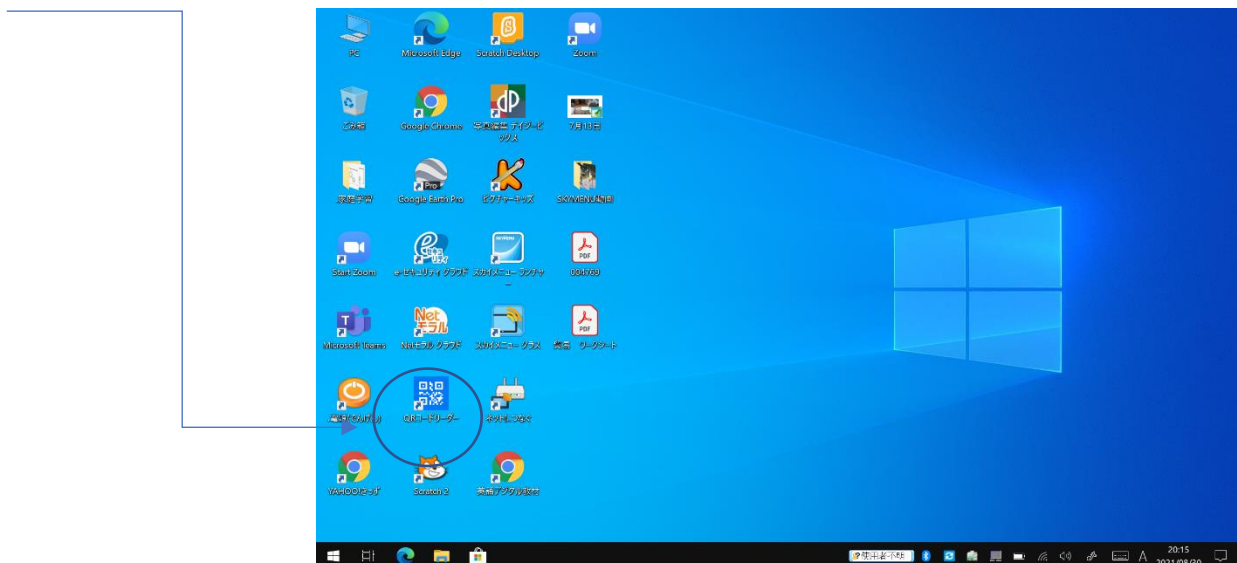


対応2-1 QRコードでZOOMへの入室の仕方

1. デスクトップからQRコードリーダーを開く。



2. QRコードを読み取る。(枠が小さいので気をつけて行いましょう。)

QRコードは学校ホームページに掲載しています。

ログイン

四日市市立内部小学校

メニュー

- ▶ オンライン学習について（市教委文書）
- ▶ 登校方法変更：個別登校について
- ▶ 内部っ子の風景
- ▶ 給食の部屋
 - ・ 令和2年度学校だより
- ▶ 令和2年度駐車場について
- ▶ 行事予定
- ▶ 学校掲示板
- ▶ 校歌
- ▶ アクセス・連絡先
- ▶ 学んでE-net！へのアクセス
- ▶ 学習コンテンツの紹介
- ▶ オンライン学習にかかわる連絡

学校からのお知らせ

お知らせ

オンライン学習について（市教委文書）
[オンライン学習について.pdf](#)

①画面右上の「ログイン」をクリックし、ログインID及びパスワードを入力してください。ログインすると右上に「内部っ子」と表示されます。

四日市市立内部小学校

メニュー

- ▶ オンライン学習について（市教委文書）
- ▶ 登校方法変更：個別登校について
- ▶ 内部っ子の風景
- ▶ 給食の部屋
- ▶ 令和2年度学校だより
- ▶ 令和2年度駐車場について
- ▶ 行事予定
- ▶ 学校掲示板
- ▶ 校歌
- ▶ アクセス・連絡先
- ▶ 学んでE-net！へのアクセス
- ▶ 学習コンテンツの紹介
- ▶ オンライン学習にかかわる連絡
- ▼ zoom接続への対処方法
 - ▶ zoomQRコード

お知らせ

オンライン学習について（市教委文書）
[オンライン学習について.pdf](#)

②左のメニューに「zoom 接続への対処方法」が表示されるので、その中の「zoomQR コード」をクリックしてください。

グループ化 | グループ化解除

内部小HP管理者 | メッセージ(0) | 管理 | ログアウト | ページスタイル | セッティング終了

モジュール追加

四日市市立内部小学校

モジュール追加

メニュー

- ▶ オンライン学習接続テストについて
- ▶ オンライン学習について（市教委文書）
- ▶ 登校方法変更：個別登校について
- ▶ 内部っ子の風景
- ▶ 給食の部屋
- ▶ 令和2年度学校だより
- ▶ 令和2年度駐車場について
- ▶ 行事予定
- ▶ 学校掲示板
- ▶ 校歌
- ▶ アクセス・連絡先
- ▶ 学んでE-net！へのアクセス
- ▶ 学習コンテンツの紹介
- ▼ zoom接続への対処方法など
 - ▶ zoom URL
 - ▶ QRコード
 - ▶ 6年生のクラスルームコード(準備中)

学校からのお知らせ

- ▶ [学校づくりドキュメント.pdf](#)
- ▶ [学校生活Q&A](#)
- ▶ [家庭学習Q&A](#)
- ▶ [R3いじめ対策防止基本方針.pdf](#)
- ▶ [R3盲導犬等の法令等における児童の登下校について.pdf](#)
- ▶ [就学援助 新計画ご案内](#)
- ▶ [R3年報行事計画（4月14日現在）.pdf](#)

日誌

QRコード

記事を書く

カテゴリ選択

10件

2021/08/31 **new** QRコード

by 内部小HP管理者

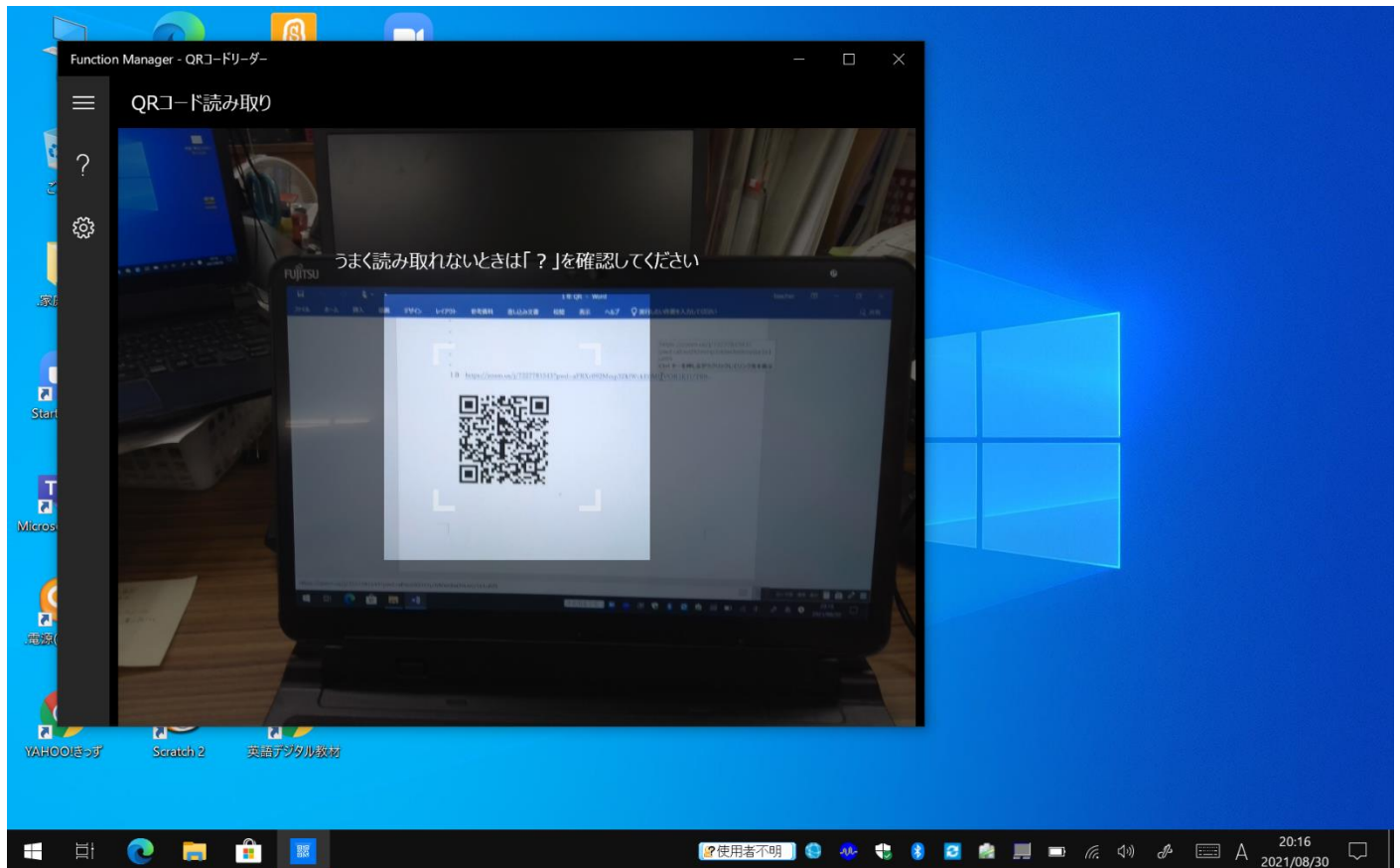
[QRコードまとめ.pdf](#)

編集 | 削除

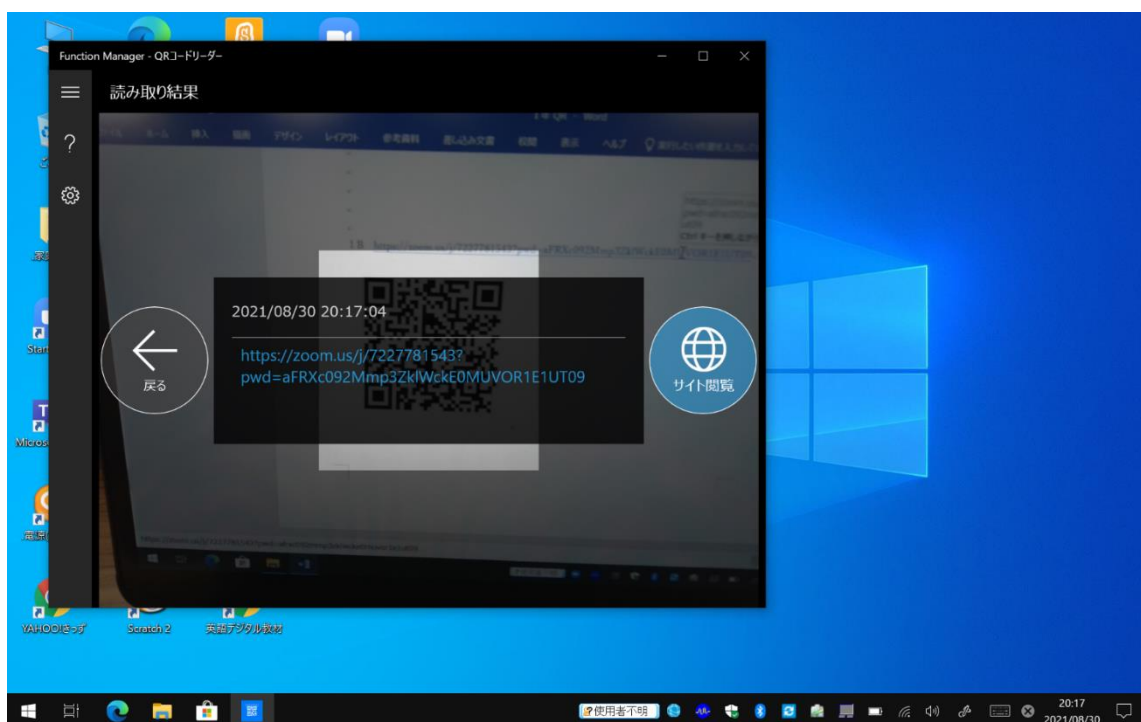
3:36 | 閲覧数(0) | コメント(0)

③日誌に貼り付けられている QR コードから、各クラスの zoom ミーティングルームに入ることができます。
 ※セキュリティ保護のため、一部画像を加工しています。

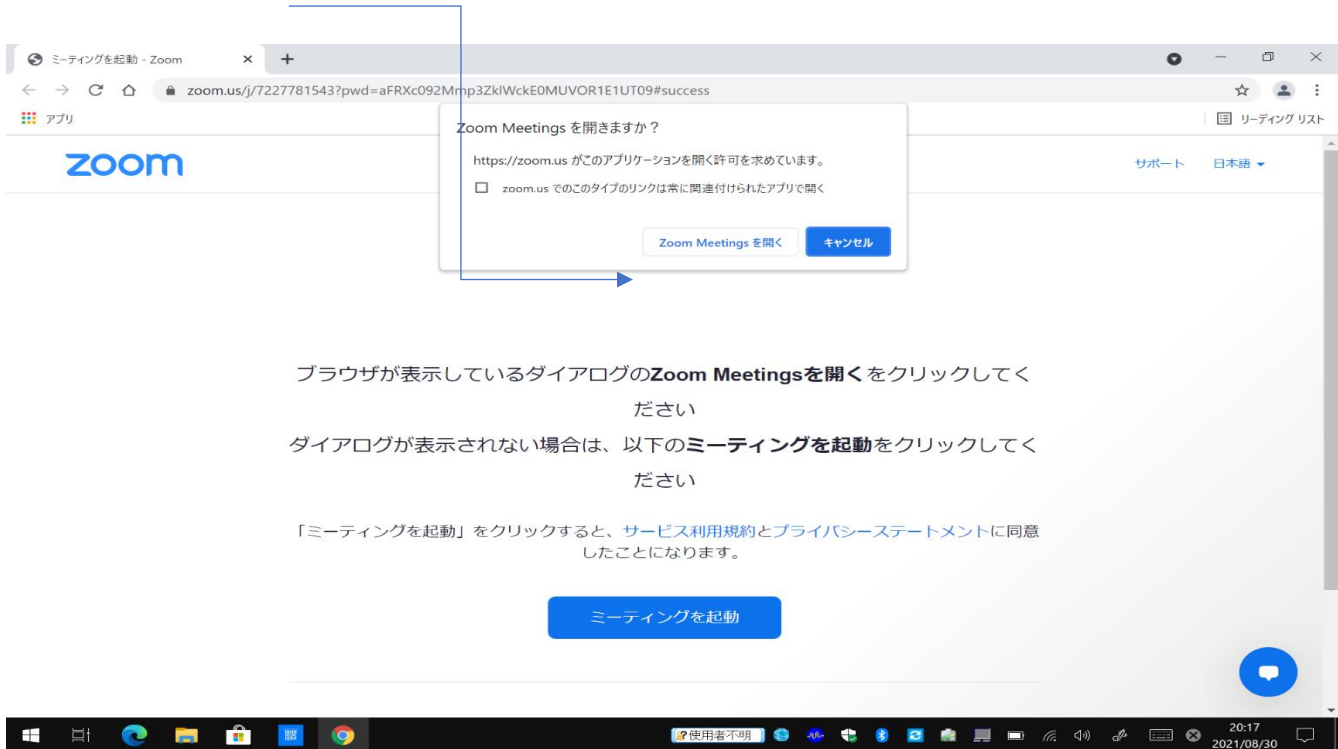
QRコードをお子さんのタブレットで撮ってください。



3. うまく読み込めると下の画像が出るので、真ん中の URL(青い英文字)をクリックする。



4. 下のようなブラウザが開くので、上のほうに出る「ZOOM meeting を開く」をクリックする。



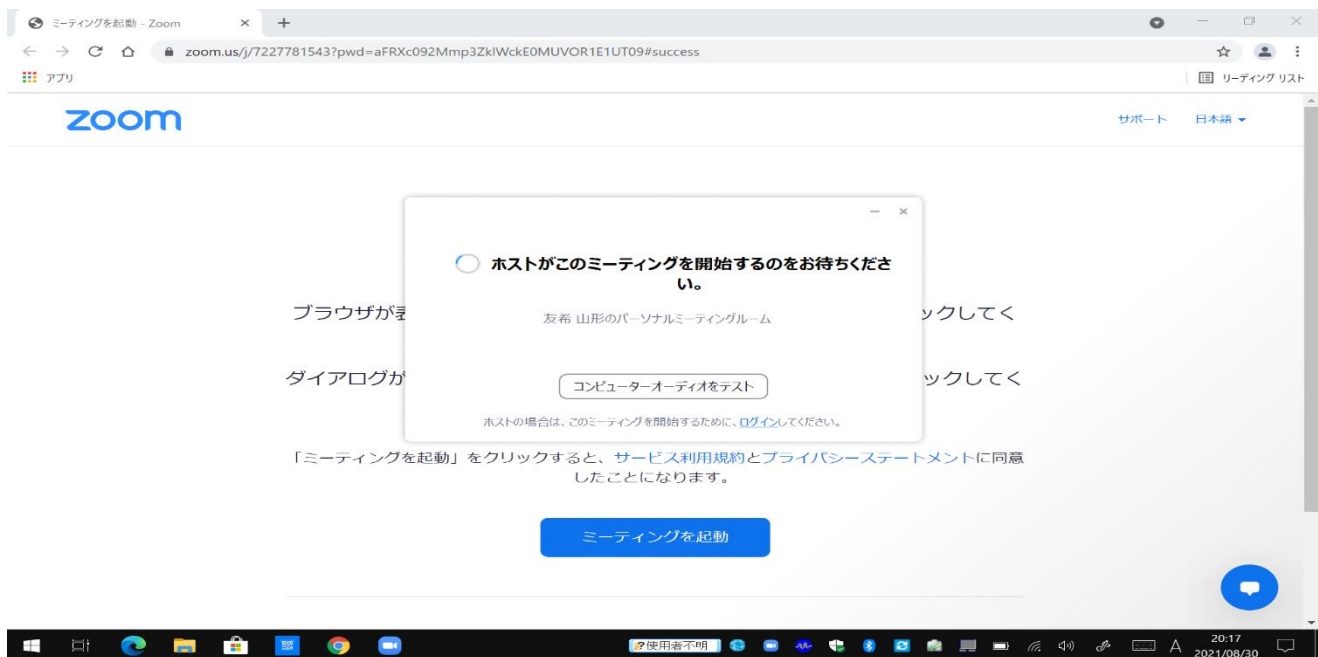
ブラウザが表示しているダイアログの**Zoom Meetingsを開く**をクリックしてください

ダイアログが表示されない場合は、以下の**ミーティングを起動**をクリックしてください

「ミーティングを起動」をクリックすると、[サービス利用規約](#)と[プライバシーステートメント](#)に同意したことになります。

ミーティングを起動

5. この画面が出たら OK です。ZOOM が開催されるまで待ちましょう。



6. あとはいつもの ZOOM と同じです。

上手く接続できなかった場合は対応 3 をご覧ください