

## 自ら学ぶ教職員 活動報告書

グループ名 岐阜各務野工房

テーマ VR で楽しむ地元の町再発見

### 取組のポイント・成果

取組の内容とポイント

ポイント

- ・ 360° カメラを用いた編集技術の習得
- ・ VR 動画をヘッドマウントディスプレイで見る方法
- ・ VFX を利用した動画の編集

Udemy 初めての Premiere Pro VR 動画編集講座を受講し、特殊な映像の編集方法を学んだ。

Udemy Effect cc : はじめての VisualEffects ! を受講し、VFX 動画編集を学んだ。

VR ゴーグルなどを使った新しいコンテンツの提供の仕方を研究した

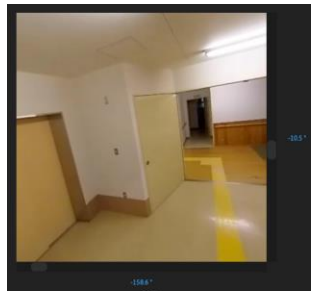
成果

360° カメラを使った動画の撮影について理解できた。撮影方法によって三脚が映り込みや手振れなどを抑える技術も必要だということが分かりました。動画では VFX や VR を使うことで、生徒への興味が増して、印象を深める効果が期待できることがわかった。

動画による学習方法では講師の先生の動画を何度も見ることができ、自分のペースで進められることができたので、今後も研修などに活用していきたい。



360° カメラの映像を通常のビデオプレイヤーで見た画面



VR で同じシーンを見た様子 (編集画面)



VFX の例。雷を目の間に設定した様子

### 今後の課題

動画編集の技術を習得することができた。より高度な編集になる場合には細かな設定や撮影の配慮が必要だと感じました。コロナの影響で外出自粛など撮影などはあまりできなかったもので、騒動が収まった時には今回学習した内容を実践していきたい。動画コンテンツは今後、課題研究など生徒が学ぶ時にもみられるため、生徒のクリエイティブな活動に貢献できる材料が増えた。