

日本写真学会「写真好き」のための定例講演会 便り

富士フイルム (FUJIFILM Imaging Plaza : FIC) カメラセミナー

—第36回日本写真学会「写真好き」のための定例講演会と FIP ギャラリー見学会—



富士フイルムイメージングプラザ/日本写真学会 Xセミナー 2019年3月19日(火)
FUJIFILM Imaging Plaza 丸の内 撮影カメラ: FUJIFILM GFX-50R

【主催】: FUJIFILM Imaging Plaza

【共催】: 日本写真学会「写真好き」のための定例講演会実行委員会

【開催日時】: 2019年3月19日(火) 15:00~17:30 (14:30 受付開始)

【開催会場】: FUJIFILM Imaging Plaza セミナールーム

◆プログラム

1. 講演「デジタルカメラの画作り」 15:00~17:00 講師: 富士フイルムイメージングシステムズ(株)デジタルカメラ事業部 南 進氏

- (1) XシリーズとGFXシリーズが生み出す高画質
- (2) 各種フィルムシミュレーションについて
- (3) 画作りを生かすプレミアムプリントサービス

2. FUJIFILM Imaging Plaza ギャラリー見学 17:00~17:30

参加者の感想: 参加した多くの方から、以下の感想が寄せられました。

1. XシリーズとGFXシリーズが生み出す高画質について

1	APS-CサイズのXシリーズが35mmフルサイズと同等の性能を有すること。GFXがフルサイズを超える性能を持ちながら各種アダプターでフルサイズ機として使用されていることを知ることが出来ました。
2	カラークロムエフェクトの効果が理解できました。
3	APS-Cでのフルサイズに匹敵するXシリーズを理解できた。
4	APS-Cの力を感じました。
5	他社フルサイズとの比較がよくわかった。
6	APS-Cと中判を揃える富士フイルムの考え方がよくわかった。
7	フィルムメーカーならではの技術開発があったと思う。1億画素の写真を見てみたかったです。
8	もう少し詳しく聞きたかったのですが、流れは良くわかりました。
9	カラークロムエフェクトの話が良くわかった。
10	どれも興味深い内容で面白かった。
11	面白かった。
12	勉強になりました。
13	わかり易く、大変良かった。
14	アマには、やや難しい。参加者の質問のレベルが高い。

2. 各種フィルムシミュレーションについて

1	FUJIFILM さんで定評のあるフィルムシミュレーションがどのようなコンセプトで開発されてきたかがよく判り大変興味深いお話でした。
2	カラークロムエフェクトの素晴らしさを知りました(技術力)。
3	参考になりました。
4	普段聞けない画作りの話が聞けてとても良かった。
5	色相を変えている点興味深い。
6	富士フィルムのフィルム技術を継承してデジタルカメラの画作りをしている事が良くわかった。カメラメーカーでは出来ないことだろう。
7	よく理解できた。
8	分かり易く良かったです。
9	アスティアの人種別肌色再現が良かった。
10	効果に関する知識の整理が出来た。
11	どれも興味深い内容で面白かった。
12	知らないことが多くあった。

3 画作りを生かすプレミアムプリントについて

1	関心有り。
2	一度利用したいと考えています。
3	利用してみます。
4	今後、是非利用したい。
5	IJプリントに不満を持っているので、お金を貯めて一度、銀塩プリントをしてみようかと思った。
6	利用してみたい。
7	高濃度プリントの話がよくわかった。
8	「写真はプリント」の考え方に同感。富士フィルムに期待する。
9	どれも興味深い内容で面白かった。 どれも興味深い内容で面白かった。
10	一度試してみたい。
11	一度ためしてみたい。