



準備中

得意分野

- ・ 林業経営

活動可能地域

県下全域

原 雅人

はら まさと

地域森林監理士

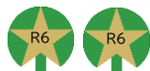
連絡先

勤務先／自営

TEL 090-1620-7396

E-mail hara_masato@gujo-tv.ne.jp

CPDスター



自己PR

準備中

準備中

CPD単位認定

令和6年度後期 27単位

実施区分	内容	認定単位
行政主催講習等	「広葉樹の木材利用と森づくり研修」 広葉樹の特性、広葉樹林施業、広葉樹材の流通に関する基礎知識について学ぶ	2
活動実績	郡上市四者会議 森林経営管理制度各事業の実施方法等 郡上市林業・製材業キャリアアッププロジェクト 人材育成（技術指導）実施について説明	1
行政主催講習等 （講師等）	滋賀県森林経営プランナー研修（第4回） 森林組合合併に際しての考えておかないといけないこと～森林組合の合併を経験して～	4

CPD単位認定

(令和6年度後期 続き)

実施区分	内 容	認定単位
行政主催講習等	森林由来のカーボンクレジット制度活用セミナー 森林由来のJ-クレジット制度に関する講演	2
一般講習等	ドローン講習会 (株)ジツタによるドローンとAssist操作講習	0.5
活動実績	チェーンソー安全指導 監督署長と共に郡上森林組合作業現場でチェーンソー取扱について指導	1
活動実績	郡上市四者会議 森林経営管理制度各事業の実施方法等 郡上市林業・製材業の「ライセンスマネジメント 人材育成（技術指導）実施について説明	1
活動実績	キハダ植林地 現地検討会 明宝奥住のキハダ植林地で、森林所有者を交えて今後の管理について検討	1
活動実績	郡上市四者会議 森林経営管理制度各事業の実施方法等 郡上市林業・製材業の「ライセンスマネジメント 人材育成（技術指導）実施について説明	1
活動実績	家谷財産区有林活用調査事業 明宝財産区所有の家谷財産区有林について、活用方法について調査	5
活動実績	郡上市四者会議 森林経営管理制度各事業の実施方法等 郡上市林業・製材業の「ライセンスマネジメント 人材育成（技術指導）実施について説明	1
行政主催講習等	森林経営管理制度特例措置に関する先進地事例勉強会 綾部市における森林経営管理制度等の取組について、意見交換	2
行政主催講習等	岐阜県地域森林監理士フォローアップ研修 豊田市職員 鈴木春彦氏と「地域森林管理のこれからを考える」をテーマに意見交換	3
一般講習会等	二等無人航空機操縦士講習 ドローンの国家ライセンス（二等）を取得する経験者講習を受講	0.5

CPD単位認定

(令和6年度後期 続き)

実施区分	内容	認定単位
活動実績	郡上市四者会議 森林経営管理制度各事業の実施方法等 郡上市林業・製材業サプライチェーンマネジメント 人材育成（技術指導）実施について説明	1
活動実績	郡上市四者会議 森林経営管理制度各事業の実施方法等 郡上市林業・製材業サプライチェーンマネジメント 人材育成（技術指導）実施について説明	1

令和6年度前期 16単位

実施区分	内容	認定単位
行政主催講習等	「脱炭素社会ぎふ」・森林吸収量・認定制度現地審査勉強会 講義：現地審査の手順等について 現地：現地審査演習	1
活動実績	郡上市四者会議 森林経営管理制度各事業の実施方法等 郡上市林業・製材業サプライチェーンマネジメント 人材育成（技術指導）実施について説明	1
行政主催講習等	第1回岐阜県地域森林監理士・フォローアップ研修 「地域の主要産業となる林業の採鉱を目指して」杉本和也氏	3
行政主催講習等	広葉樹の木材利用と森づくり研修 「広葉樹の木材利用と森づくり研修 ―広葉樹林育成の基礎―」	1
行政主催講習等	1森林由来のカーボン・クレジット・制度の審査に係る勉強会 森林由来のカーボン・クレジット制度の審査について	1
活動実績	郡上市四者会議 森林経営管理制度各事業の実施方法等 郡上市林業・製材業サプライチェーンマネジメント 人材育成（技術指導）実施について説明	1
活動実績	G-クレジット・現地審査 揖斐郡森林組合	1
活動実績	令和6年度スマート林業推進事業・現地調査 森林情報の管理及び共同利用の推進を図るため、皆伐事業地を活用し、素材生産等に伴う立木材積の実証を行う	5



CPD単位認定

(令和6年度前期続き)

実施区分	内 容	認定単位
活動実績	郡上市四者会議 森林経営管理制度各事業の実施方法等 郡上市林業・製材業のサプライチェーンマネジメント 人材育成（技術指導）実施について説明	1
一般講習等	デジカメドローンを活用した森林計測・解析セミナー 第1部 地形に沿ったドローンの自動飛行 第2部 SfMによる画像処理 第3部 DF Scannerによる樹種や材積量の単木解析	1