

「阿波の元気もり森」推進事業

事業目的

那賀高・三好高において、次代の循環型成長産業「林業」の担い手を育成！

大学進学
即戦力育成

期待される効果

- ① 大学進学などキャリアアップした人財の環流によるさらなる林業活性化
- ② 工業や商業を学ぶ高校と連携した6次産業化の推進により、県産材の利用・促進を図る川上から川下が一体化した教育
- ③ 地域・関係団体との交流、高等教育機関、産業界との連携など、多様なキャリア教育による地方創生を担う「人財」の育成

実践教育

キャリアアップ

人財創出

那賀高校

森林クリエイト科

「林業拠点校」として
新たなキャリアパスシステムの
構築・推進！

林業教育推進！
体制充実！

三好高校

環境資源科

H29から
池田高校
三好校

実践力を磨く取組！

実践に基
づく
教育

◎多様な主体との連携により「インターンシップ」「出前授業」「間伐・主伐実習」「ドローン講習」等実践力を磨く取組を展開



働きながら学ぶ・学びながら働く！

地域再
生をめざ
す教育

◎学校と地域事業所が
タイアップした、長期の
職業訓練を行う実践的
林業教育の推進



充実した実習環境の整備！

備品
整備

◎NCルータ、ペレット製造機を配置し、新たな木エビジネスに取り組むほか、実習用の軽車両を整備



資格取得でステップアップ！

専門性
を高める
教育

◎「伐木等特別教育」「小型車両系建設機械」など多様な資格取得
◎出前授業等による職業理解の深化



林業啓発学習の実施！

地域
連携
事業

◎地域小中学校との連携による、森林体験セミナーなどの実施



中学生体験入学

実践教育の展開

◎森林の保全・管理から林産物の加工・利用まで、幅広い知識・技術を習得する実践教育を展開
◎地域の伝統文化を継承する教育を展開



製材実習棟

拝宮和紙作り

ホンシメジの技術普及・商品化へ！

特用
林産物
教育

◎「ホンシメジ」の技術普及や、産学官と連携した商品開発・販路拡大
◎「ミツマタ」を活用した鳥獣害対策や「ドクダミ」など薬草栽培の研究

