


**コースの
特色**

森林科学コースは、測量や森林科学、森林経営など森林・林業に関する科目を学習し公務員や民間企業さらには4年制大学進学へ対応したカリキュラムとなっています。また「八溝の恵み」「地域の観光と福祉」など地域に根ざしたテーマでの学習活動が展開されます。2年生からの「課題研究」や3年生での「科学研究」では、専門的な知識と技術を深め、問題解決能力や自発的・創造的な能力を

身につけることができます。

普段の授業以外にも、周辺地域の環境を活用した原木伐採や間伐など特色ある実習や、森林・林業の分野では欠かすことの出来ないチェーンソー作業従事者特別講習や、フォークリフト運転技能講習などの資格取得も行っています。

さらに、世界の林業に目を向けることを目的としたインドネシアでの林業専攻高校生国際交流研修や地域林業の担い手の方による高性能林業機械講習、さらに林業関連機関への訪問や視察見学を通じて森林科学について幅広く研鑽を積む機会を提供しているのも森林科学コースの魅力です。



チェーンソー講習



森林関係施設への見学



インドネシアとの交流

在校生インタビュー

将来は、林業関係の職に就きたいと考え、大子清流高校を選びました。フォークリフトなどの資格取得や、実習林や現場での実習など社会で役に立つことが学べます。課題研究は自然薯の栽培を行っています。

山本 悟史
(3年・大子中出身)

インドネシアへの研修に参加しました。はじめは、言葉が通じるか不安でしたが、現地の高校生との交流や、インドネシアの森林の現状を知ることができとても有意義な経験となりました。

田邊 龍成
(2年・千葉県 西志津中出身)

カリキュラム

Curriculum

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2年	国語 総合	世界史 A	数学 A	生物 基礎	体育	保健	コミュニケーション英語II	アバランチ 避難	地域の 観光と福祉	課題 研究	測量	八溝の 恵み	森林科学	森林 経営	H R																
3年	現代文 A	日本史 A	数学 A	体育	コミュニケーション英語II	アバランチ 避難	科学 研究	課題 研究	林産物 利用	森林科学	森林 経営	測量	きのこ 栽培	H R																	

*時間外総合実習(2単位×3年間)を行う。