

令和元年度

Ⅱ. 知的財産に関する創造力・実践力・活用力開発事業

参加校 実践事例集

各校の取組のタイトル・取組のねらい・関連法等 (その1)

学校番号	学校名	タイトル
2展工01	香川県立志度高等学校	ものづくりの基本と応用技術習得における知財創造と地域連携の推進
2展工02	鹿児島県立 加治木工業高等学校	ものづくり学習を通じた知的財産学習と考え抜く力の育成
1展工01	栃木県立宇都宮工業高等学校	地元企業との共同研究による知的財産活用への取組
1展工02	兵庫県立西脇工業高等学校	知的財産を活用したものづくりと、地域・企業力を活用した知的人材の育成
1展工03	山口県立田布施農工高等学校	学校の特色（農と工）を活かした人材育成と地域と行う知財学習
1展工04	鹿児島県立鹿児島工業高等学校	知財マインドを高めるような知財教材の開発
工01	北海道釧路工業高等学校	地域中小企業と連携したモノづくりを通じた知的財産権の理解の浸透と創造力の育成
工02	山形県立村山産業高等学校	知的財産権の理解と活用から再生可能エネルギーに着目したものづくり
工03	東京都立多摩科学技術高等学校	進学重点型理系専門高校における研究活動を通じた知的財産意識向上の取組
工04	神奈川県立磯子工業高等学校 全日制	課題研究および部活動での知的財産の活用と新たな知的財産製作物の製作
工05	神奈川県立平塚工科高等学校	発想・保護・活用を含んだ一連の学習体系の確立
工06	静岡県立御殿場高等学校	地元と連携した新商品の開発および知財学習
工07	京都市立京都工学院高等学校	産学連携を利用した知財の創造・保護・活用の意識醸成とコンテスト参加を通じた実践
工08	兵庫県立相生産業高等学校	ものづくりを通して知的創造力を身につけた自立型人材の育成を目的とした、知的財産学習の学校への導入
工09	山口県立下関工科高等学校	ものづくりを通じた知的財産の学習および電子出願
工10	香川県立観音寺総合高等学校	「人や社会に役立つものづくり」を通して、社会が求める豊かな発想力や創造力を備えた生徒を育成する
工11	愛媛県立八幡浜工業高等学校	「ものづくり」を通して創造力・発想力を育む教育の推進
工12	福岡市立博多工業高等学校	知的財産を活用したものづくりの実践および教員研修の充実
工13	日本文理大学附属高等学校	コンテスト応募を通じた知財教育
工14	鹿児島県立薩南工業高等学校	専門高校の特性を活かした地域振興への取り組みを通して知的財産学習を推進する
工15	鹿児島県立川内商工高等学校	知的創造物具現化のための発想法と技術力向上

学校番号	ねらい						関連する法律				ページ
	知財の重要性	法制度 / 出願	課題解決	地域との連携	人材育成	学校組織・運営体制	特許 / 実用	意匠法	商標法	(著作権) その他	
2展工01	○	○	○	○	○		○	○	○		II-6
2展工02	○		○	○	○	○	○				II-8
1展工01	○		○	○	○		○				II-10
1展工02	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	II-12
1展工03	○	○	○	○	○	○	○		○		II-14
1展工04	○	○	○		○		○	○	○		II-16
工01	○	○	○	○	○			○	○		II-18
工02	○		○		○						II-20
工03							○				II-22
工04	○		○		○		○				II-24
工05	○	○	○		○	○	○				II-26
工06	○		○	○			○	○			II-28
工07	○	○			○		○				II-30
工08	○		○		○	○	○	○	○		II-32
工09	○	○	○	○	○		○		○		II-34
工10	○		○	○	○		○			○	II-36
工11	○		○	○	○	○	○	○	○		II-38
工12			○		○	○	○	○		○	II-40
工13			○		○		○				II-42
工14	○		○	○			○				II-44
工15	○	○	○				○	○	○		II-46

各校の取組のタイトル・取組のねらい・関連法等 (その2)

学校番号	学校名	タイトル
工16	沖縄県立沖縄工業高等学校	問題解決に向けた発想力とアイデア等の表現力の育成
3展商01	鹿児島県立奄美高等学校	奄美高校レストランを通して知財権に関する創造力・実践力・活用力を身につける
2展商01	石川県立大聖寺実業高等学校	地域社会や地元企業と連携した知的財産権の理解と創造性の育成
商01	茨城県立那珂湊高等学校	学校キャラクター「みなとちゃん」による「みらいの商業教育創造プラン」に基づいた知的財産活用
商02	神奈川県立平塚商業高等学校	地域協働型事業における知的財産権の活用
商03	静岡県立沼津商業高等学校	地元企業および商工団体と連携し、商品開発、電子商取引により知的財産に関する創造性を養う
商04	三重県立宇治山田商業高等学校	地域ブランド創成による地域貢献
商05	兵庫県立加古川南高等学校	地域と連携したアントレプレナー教育の実践と知的財産権の理解
商06	熊本県立球磨中央高等学校	知的財産制度の理解を踏まえた地域資源活用を目指す総合的な学習の取り組み
商07	鹿児島県立種子島中央高等学校	地域協働の活動を通して、地域産業を担う人材の育成を目指す
商08	鹿屋市立鹿屋女子高等学校	実際の・体験的活動を通じた知的財産の学び～地域連携・地域創造を目指して～
農01	秋田県立増田高等学校	課題研究をはじめ、専門教科におけるものづくりを主体とした研究活動と知的財産学習の融合
3展水01	秋田県立男鹿海洋高等学校	① 校内指導体制の確立と実施 ② 地域企業と連携し、知財学習の機会を設置 ③ 専門高校と異種間連携と知財学習の普及
2展水01	大分県立海洋科学高等学校	商品開発を通して、地域と連携しながら「創造力」、「実践力」、「活用力」を身につけ、自立型人材の育成を図る
水01	静岡県立焼津水産高等学校	知財への興味・関心を高める学習と地域水産業の知的財産である「屋号」の調査
水02	京都府立海洋高等学校	「だれもやってないことをやってみませんか」～地域貢献のアイデア創出～
水03	宮崎県立宮崎海洋高等学校	知的財産制度の理解を踏まえた地域資源を活用したものづくりへの取組
3展専01	旭川工業高等専門学校	パテントデバイド解消を目指した地域連携推進のための実践的知財学習
2展専01	和歌山工業高等専門学校	楽しく学べる知的財産教材の開発とデザインパテントコンテスト・パテントコンテストへの応募と入選
専01	沼津工業高等専門学校	『全学で取り組む創造知財人材育成』～パテントコンテストを軸にした体験型知財学習～
専02	奈良工業高等専門学校	課題解決型学習に知的財産教育を導入した実践的な技術者教育の推進

学校番号	ねらい						関連する法律				ページ
	知財の重要性	法制度 / 出願	課題解決	地域との連携	人材育成	学校組織・運営体制	特許 / 実用	意匠法	商標法	(著作権) その他	
工16	○	○	○		○		○	○	○		II-48
3展商01	○		○	○	○	○		○	○		II-50
2展商01	○	○	○	○	○				○		II-52
商01	○	○	○	○				○	○		II-54
商02	○	○	○	○	○	○	○		○		II-56
商03	○		○	○	○			○	○		II-58
商04	○	○	○	○				○	○		II-60
商05	○		○	○	○						II-62
商06	○		○	○				○	○		II-64
商07	○		○	○	○			○	○		II-66
商08	○	○	○	○	○		○	○	○		II-68
農01	○		○	○		○			○		II-70
3展水01	○	○	○	○	○	○	○	○	○		II-72
2展水01			○	○	○		○		○		II-74
水01	○		○	○	○		○	○	○		II-76
水02	○	○	○	○	○		○	○	○		II-78
水03	○		○	○	○		○		○	○	II-80
3展専01	○	○	○	○	○		○	○	○	○	II-82
2展専01	○	○	○	○	○		○	○	○	○	II-84
専01	○		○		○		○				II-86
専02	○		○		○		○			○	II-88