



あなたが実習でいつも訪れる森はどのようなところでしょうか。日本国内には北から南まで様々なタイプの森林があります。いつもの見慣れた森だけではなく、いろんな森に入ってみたいと思いませんか？ この公開森林実習は、あなたの大学の授業として他の大学の実習を受けられる仕組み（単位互換制度）です。

# 日本の森を制覇しよう 2018

- |   |   |
|---|---|
| <p><b>東京大学 森林と土砂と溪流の実習</b> 平成30年6月13日～6月15日<br/>         テーマ：森林からの土砂流出の実測、溪流の縦断・横断測量<br/>         場 所：東京大学生態水文学研究所</p>                        | <p><b>北海道大学 野生動物管理実習</b> 平成30年7月2日～7月6日<br/>         テーマ：動物生態学のためのフィールド調査技術の習得<br/>         場 所：北海道大学苫小牧研究林</p>                                       |
| <p><b>筑波大学 森林流域工学実習</b> 平成30年7月17日～7月20日<br/>         テーマ：南アルプス大井川水系における水・土砂流出の観測<br/>         場 所：筑波大学山岳科学センター井川演習林</p>                      | <p><b>京都大学 夏の北海道東部の人と自然の関わり</b> 平成30年8月6日～8月9日<br/>         テーマ：道東の森林や自然環境と人のつながりを学ぶ<br/>         場 所：京都大学北海道研究林</p>                                  |
| <p><b>島根大学 山陰のもり入門</b> 平成30年8月7日～8月9日<br/>         テーマ：天然林と針葉樹人工林の対比の中で山陰のもりを観察する<br/>         場 所：島根大学三瓶演習林</p>                              | <p><b>琉球大学 亜熱帯林体験実習</b> 平成30年8月19日～8月22日<br/>         テーマ：亜熱帯林が広がるやんばる地域での人と自然の共生<br/>         場 所：琉球大学与那フィールドおよび周辺地域</p>                             |
| <p><b>岩手大学 森林インターンシップ</b> 平成30年8月20日～8月24日<br/>         テーマ：森林管理作業の実体験<br/>         場 所：岩手大学御明神演習林・滝沢演習林</p>                                  | <p><b>信州大学 森林利用デザイン学演習</b> 平成30年8月27日～8月30日<br/>         テーマ：木材搬出技術および森林経営デザイン能力の習得<br/>         場 所：信州大学農学部手良沢山ステーション</p>                            |
| <p><b>岩手大学 冷温帯林と持続的森林・林業</b> 平成30年8月27日～8月31日<br/>         テーマ：冷温帯の森林について学ぶ<br/>         場 所：岩手大学御明神演習林・滝沢演習林</p>                             | <p><b>鹿児島大学 南九州における素材生産・流通システム実習</b> 平成30年8月28日～8月31日<br/>         テーマ：素材生産、木材流通および木材加工技術の現状を学ぶ<br/>         場 所：鹿児島大学高隈演習林</p>                       |
| <p><b>静岡大学 富士山・南アルプス生態学実習</b> 平成30年8月31日～9月3日<br/>         テーマ：暖温帯から森林限界までの生態系サービス<br/>         場 所：静岡大学天竜ランチ・南アルプスランチ・富士ランチ</p>              | <p><b>東京大学 森林科学総合実習</b> 平成30年9月3日～9月6日<br/>         テーマ：北海道の天然林生態系とその持続的管理<br/>         場 所：東京大学北海道演習林</p>  |
| <p><b>高知大学 森林フィールド演習</b> 平成30年9月3日～9月6日<br/>         テーマ：植生遷移に関する野外観察と森林植生調査の体験<br/>         場 所：高知大学嶺北フィールド</p>                              | <p><b>信州大学 木材工学演習</b> 平成30年9月4日～9月7日<br/>         テーマ：演習林の間伐材を加工してベンチを作製する<br/>         場 所：信州大学農学部構内ステーション</p>                                       |
| <p><b>信州大学 自然の成り立ちと山の生業演習</b> 平成30年9月4日～9月7日<br/>         テーマ：中部山岳域における自然の成り立ちと山の生業<br/>         場 所：信州大学西駒・構内・手良沢山ステーション</p>                 | <p><b>東京大学 伊豆の公開森林実習</b> 平成30年9月4日～9月7日<br/>         テーマ：人と森林のあり方について考える<br/>         場 所：東京大学樹芸研究所</p>   |
| <p><b>三重大学 森林総合実習</b> 平成30年9月8日～9月11日<br/>         テーマ：紀伊半島の源流域森林における多面的機能の保全と利用を考える<br/>         場 所：三重大学平倉演習林および伊勢神宮の森・宮川流域ほか</p>           | <p><b>新潟大学 フィールドワーカーのためのリスクマネジメント入門</b> 平成30年9月9日～9月12日<br/>         テーマ：野外調査を遂行するために必要な技術の取得<br/>         場 所：新潟大学農学部附属フィールド 科学教育研究センター-佐渡ステーション</p> |
| <p><b>北海道大学 森林保全実習</b> 平成30年9月10日～9月14日<br/>         テーマ：自然科学と社会科学の視点から北海道の自然資源管理を読み解く<br/>         場 所：北海道大学苫小牧演習林</p>                       | <p><b>信州大学 山岳環境保全学演習</b> 平成30年9月11日～9月14日<br/>         テーマ：高山～亜高山帯の動植物、登山道・山小屋からみた山岳環境の保全<br/>         場 所：信州大学農学部西駒ステーション</p>                        |
| <p><b>京都大学 近畿地方の奥山・里山の森林とその特徴</b> 平成30年9月11日～9月14日<br/>         テーマ：暖温帯から冷温帯にかけての樹木・動物・人のつながりを学ぶ<br/>         場 所：京都大学芦生研究林と上賀茂試験地・北白川試験地</p> | <p><b>京都府立大学 温帯針葉樹林実習</b> 平成30年9月11日～9月14日<br/>         テーマ：巨木が優占する天然スギ林の観察とスギの植生史<br/>         場 所：京都府立大学大野演習林および巨木のスギ原生林</p>                        |
| <p><b>筑波大学 森林生態学公開実習</b> 平成30年9月25日～9月30日<br/>         テーマ：様々な遷移段階にある森林群集の多様性・動態・炭素保持機能<br/>         場 所：筑波大学山岳科学センター菅平高原実験所</p>              | <p><b>九州大学 生態水文学実習</b> 平成30年9月25日～9月28日<br/>         テーマ：都市近郊林の水源涵養機能をしらべる<br/>         場 所：九州大学福岡演習林</p>   |
| <p><b>北海道大学 森林空間機能学演習</b> 平成31年2月15日～2月18日<br/>         テーマ：冬の北海道で森林のもつ機能を学び・発表し・議論する<br/>         場 所：北海道大学中川研究林</p>                         | <p><b>宮崎大学 日本一の照葉樹林とスギ林業</b> 平成31年2月26日～3月1日<br/>         テーマ：常緑広葉樹林の植生、利活用と保全およびスギ人工林施業<br/>         場 所：宮崎大学田野フィールド・綾コネスコエコパークほか</p>                |
| <p><b>北海道大学 暖温帯林施業実習</b> 平成31年3月4日～3月8日<br/>         テーマ：南紀熊野における森林施業と照葉樹林<br/>         場 所：北海道大学和歌山研究林</p>                                   | <p><b>鹿児島大学 屋久島の森と人</b> 平成31年3月17日～3月20日<br/>         テーマ：屋久島の自然と人の関わり（「大隅の森と人」との連続の受講を推奨）<br/>         場 所：屋久島</p>                                   |
| <p><b>山形大学 雪山実習</b> 平成31年3月中旬<br/>         テーマ：積雪環境と森林・樹木の生理・生態的応答関係の理解<br/>         場 所：やまがたフィールド科学センター上名川演習林</p>                            | <p><b>鹿児島大学 大隅の森と人</b> 平成31年3月21日～3月24日<br/>         テーマ：森林や自然環境と密接に関わる地域の暮らしと文化について学ぶ<br/>         場 所：鹿児島大学高隅演習林および大野地区</p>                         |

くわしくは「公開森林実習」で検索！

