

## 技術者倫理に関する教育コンテンツ (学協会外も含む)

学会名	教育コンテンツ 条件	教育コンテンツの内容 (URL) 更新日時	概要
日本技術士会		技術士の倫理 <a href="http://www.pecms.engineer.or.jp/members/c_topics/004/004348.html">http://www.pecms.engineer.or.jp/members/c_topics/004/004348.html</a> 平成 28 年 3 月 1 日から公開	技術士や技術士を目指す方々「技術士の倫理」について取り組まれる際の手軽な入門書 的テキスト
日本技術士会		最近の技術者倫理事例 <a href="https://www.engineer.or.jp/c_cmt/rinri/topics/007/007304.html">https://www.engineer.or.jp/c_cmt/rinri/topics/007/007304.html</a> 2021 年 12 月公開	実際に起きた倫理事例を基にした創作事例 を作成したもので、技術者の業務において倫 理的に行動するために学習してもらうため の教材
日本技術士会	会員限定	技術者倫理事例集 <a href="https://www.engineer.or.jp/c_topics/002/002325.html">https://www.engineer.or.jp/c_topics/002/002325.html</a>	技術士が具体的な事例に即して理解を深め るとともに具体的行動に結びつけることに 役立てるため、事例を研究し、その結果をま とめた事例集
科学技術振興機構 (JST)		研究人材のための e-learning 「技術者倫理」 <a href="https://hakase-compass.jst.go.jp/e-learning#e-42">https://hakase-compass.jst.go.jp/e-learning#e-42</a> 平成 16 年, 18 年製作	JST が一般公開している研究人材のための e-learning の「技術者倫理」で、動画と解説、 自己診断テストで構成されている。
日本工学教育協会		映像教材 (貸出) <a href="https://www.jsee.or.jp/about/history/teaching-materials">https://www.jsee.or.jp/about/history/teaching-materials</a> 2022 年 3 月	日工教技術者倫理調査研究委員会ではエン 지니어教育のためのドラマ教材を作成しま した

学会名	教育コンテンツ 条件	教育コンテンツの内容 (URL) 更新日時	概要
電子情報通信学会		電子情報通信学会倫理綱領に関する情報 倫理事例集の公開 (8 版) <a href="https://www.ieice.org/jpn_r/about/rinrikoryo/index.html">https://www.ieice.org/jpn_r/about/rinrikoryo/index.html</a> 2020 年	技術倫理・技術者倫理を学ぶ学生および実務に携わる技術者等が、実際の事例に即して倫理問題への対応および自身の行動のあり方を学び涵養するための事例集を作成
電気学会		倫理委員会 <a href="https://www.iee.jp/comite/ethics/">https://www.iee.jp/comite/ethics/</a> 2014 年 9 月	倫理委員会から「技術者倫理事例集」、「技術者倫理事例集 (第 2 集)」及び書籍「鋼鉄と電子の塔」を発刊しております。
日本建築学会		建築学会の教育コンテンツの紹介ページ <a href="https://www.aij.or.jp/jpn/comm/rinri/">https://www.aij.or.jp/jpn/comm/rinri/</a> 2015 年 5 月	建築倫理に関する教育ツール、事例紹介、ガイドブック、Web ラーニング教材等を公開
土木学会	会員限定	技術者倫理についての教材サンプル <a href="https://committees.jsce.or.jp/rinri02/node/14">https://committees.jsce.or.jp/rinri02/node/14</a> 2007 年	サンプルはダウンロード可能。 全体については、使用願いに合意された方のみ使用可