

## みその都市デザインスタジオ開催実績（2023年1月時点）

	大学	テーマ	中間発表の様子	最終発表の様子
2015	埼玉大学	人の流れを生み出す個性と魅力ある都市空間像	<a href="https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/135.html">https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/135.html</a>	<a href="https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/175.html">https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/175.html</a>
2016 春	芝浦工業大学	地域住民にも来街者にも居心地の良いスタジアムアクセス空間	<a href="https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/374.html">https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/374.html</a>	<a href="https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/716.html">https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/716.html</a>
2016 冬	埼玉大学	安全・快適な観客誘導・輸送計画	<a href="https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/1744.html">https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/1744.html</a>	<a href="https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/1803.html">https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/1803.html</a>
2017 春	芝浦工業大学	仮設的・暫定的空間利用から紐解く 次世代の新市街地デザイン	<a href="https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/2332.html">https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/2332.html</a>	<a href="https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/2378.html">https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/2378.html</a>
2017 冬	埼玉大学	ウォーカビリティに着目したスタジアムタウンの参道デザイン	<a href="https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/3450.html">https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/3450.html</a>	<a href="https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/3646.html">https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/3646.html</a>
2018 春	芝浦工業大学	スタジアムタウンの理念実現を牽引する 未来の集合住宅	<a href="https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/4532.html">https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/4532.html</a>	<a href="https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/4635.html">https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/4635.html</a>
2018 冬	埼玉大学	人と環境にやさしい地区内循環交通計画	<a href="https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/5666.html">https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/5666.html</a>	<a href="https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/5903.html">https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/5903.html</a>
2019 冬	埼玉大学	スポーツ×健康のまちを体現する ウォーカブル・バイカブルな都市環境デザイン	<a href="https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/7564.html">https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/7564.html</a>	<a href="https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/7818.html">https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/7818.html</a>
2021 春	芝浦工業大学	『(仮称)美園スタジアムタウンビジョン2050』の理念を実現する保留地活用計画	<a href="https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/10772.html">https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/10772.html</a>	<a href="https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/11378.html">https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/11378.html</a>
2021 冬	埼玉大学	美園の特性を生かして《ウェルビーイング》を実現する都市デザイン	<a href="https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/14258.html">https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/14258.html</a>	<a href="https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/14636.html">https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/14636.html</a>

2022 冬	埼玉大学	3km 回廊の歩行回遊拠点化に向けた社会実験	<a href="https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/16719.html">https://www.misono-tm.org/udcmi/info/report/16719.html</a>	
--------	------	------------------------	---	--