

学校種別: <b>短大</b>	学校課程コード: <b>1225-023-250</b>
所在地都道府県: <b>千葉県</b>	審査受付番号: <b>090554</b>
学校名 課程名: <b>日本大学短期大学部 建設学科 (平成24年03月31日募集停止等)</b>	
対象入学年: <b>平成21年度(2009年度)</b> 修業年限: <b>2年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2009/03/31</b>
必要な実務経験年数 <b>試験時:最短0年 登録時:最短0年</b>	変更申請の認定通知日:

指定科目の分類	開講科目	履修学年	単位数
①建築設計製図	ベーシック建築デザイン	1年	2
①建築設計製図	建築デザインI	1年	2
①建築設計製図	建築デザインII	2年	2
①建築設計製図	建築デザインIII	2年	2
①建築設計製図	建築メディアデザイン演習I	2年	1
		小計	9
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画I	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画II	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築史I	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築史II	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	デザイン論	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	都市計画概論	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築ユニバーサルデザイン論	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	ベーシック建築環境	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	環境工学I	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	環境工学II	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備概論	2年	2
		小計	22
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学I	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学II	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学III	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	応用力学I	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	応用力学II	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学演習I	1年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学演習II	2年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学演習III	2年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	応用力学演習I	1年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	応用力学演習II	2年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	土質及び基礎構造	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	耐震防災計画	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造デザイン	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	一般構法	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	鉄筋コンクリート構造	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	木構造及び鋼構造	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造の計画と設計	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築実験III	2年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料I	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料II	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築実験II	1年	1
		小計	35
⑧建築生産	建築施工法	2年	2
		小計	2
⑨建築法規	建築法規	2年	2
		小計	2

学校種別: **短大**

学校課程コード: **1225-023-250**

所在地都道府県: **千葉県**

審査受付番号: **090554**

学校名 課程名: **日本大学短期大学部 建設学科 (平成24年03月31日募集停止等)**

対象入学年: **平成21年度(2009年度)** 修業年限: **2年**

新規申請の認定通知日: **2009/03/31**

必要な実務経験年数 **試験時:最短0年 登録時:最短0年**

変更申請の認定通知日:

指定科目の分類	開講科目	履修学年	単位数
⑩複合関連科目	ベーシック建築計画	1年	2
⑩複合関連科目	人間工学	1年	2
⑩複合関連科目	福祉住環境概論	2年	2
⑩複合関連科目	インテリア計画	2年	2
⑩複合関連科目	建築ものづくりワークショップI	1年	1
⑩複合関連科目	建築測量学	1年	2
⑩複合関連科目	建築メディアデザイン演習II	2年	1
⑩複合関連科目	建築情報処理	2年	1
⑩複合関連科目	建築企画概論	2年	2
⑩複合関連科目	海洋建築概論	2年	2
⑩複合関連科目	障害者支援論	2年	2
⑩複合関連科目	建築実験I	1年	1
⑩複合関連科目	建築実験IV	2年	1
<b>小計</b>			<b>21</b>

①～⑨計 70

①～⑩計 91

指定科目の分類別必要単位数(試験時・登録時)

① 3単位以上    ②③④ 2単位以上    ⑤⑥⑦ 3単位以上    ⑧ 1単位以上    ⑨ 1単位以上

修得単位数に応じた必要実務経験年数(試験時・登録時)の詳細は「二級建築士・木造建築士の受験・免許登録時の必要単位数(学校種類別)」を参照ください(例:上記、分類別必要単位数を満たし、かつ、①～⑩計40単位以上修得の場合、試験時:0年 登録時:0年となる)。