

平成30年度 広島建設アカデミー活動報告

発表日：平成31年3月15日

職業訓練法人

広島建設アカデミー

<http://www.fukuikensetu.co.jp/academy>

1. アカデミーの沿革

- (1) 昭和55年3月 任意団体 広島建設共同職業訓練協会発足
- (2) 昭和58年7月 職業訓練法人となる
- (3) 平成1年10月 広島建設アカデミーに校名変更
- (4) 平成6年12月 職業訓練法人 広島建設アカデミーと変更
- (5) 会員数及び訓練生の推移(抜粋)

平成 7年 会員数51社 普通課程 65名(R C・とび・左官科)

平成10年 会員数38社 普通課程 21名(R C・とび科)

平成13年 会員数26社 普通課程 6名(R C科)

平成26年 会員数24社 短期課程 17名(建築基礎躯体工科)

平成27年 会員数25社 短期課程 10名(建築基礎躯体工科)

平成28年 会員数26社 短期課程 9名(建築基礎躯体工科)

平成29年 会員数25社 短期課程 6名(建築基礎躯体工科)

平成30年 会員数26社 短期課程 7名(建築基礎躯体工科)

2.平成30年度 アカデミーの概要

(1)所在地

訓練場所：東広島市八本松町大字吉川5782-58
【東広島地域職業訓練センター内】

TEL:082-429-0810 FAX:082-429-1806

事務局：広島市中区舟入南4丁目14番15号

TEL:082-235-1877 FAX:082-235-1878

(2)事業内容

①認定職業訓練

職業能力開発促進法（昭和44年法律第64号）第24条第1項により「広島県認定」の普通職業訓練 短期課程 建築基礎躯体工科（392時間）の実施。

2

②若年者入職促進事業

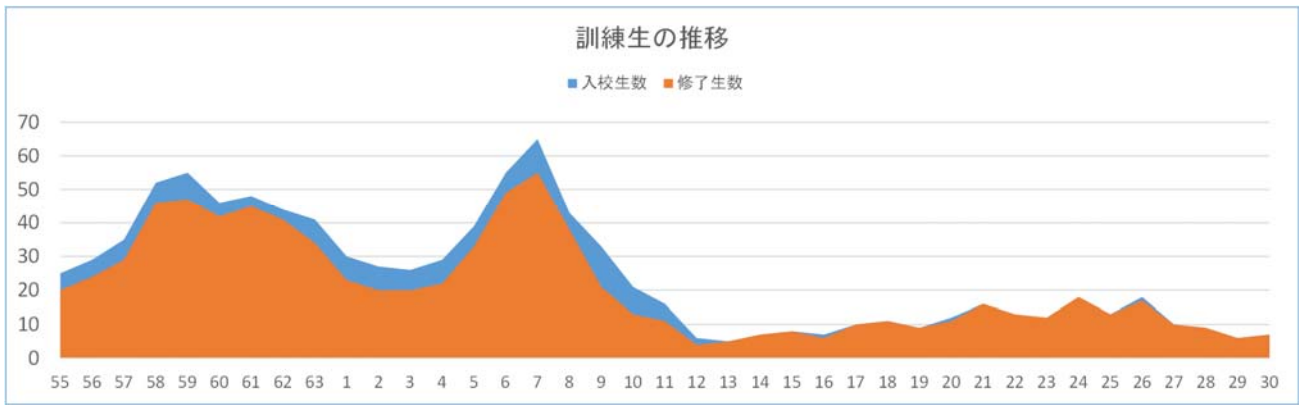
- イ．中国地区建設産業魅力発信推進連絡協議会への参加
- ロ．建設産業担い手確保・育成コンソーシアムへの参加
- ハ．建設労働者緊急育成支援事業の訓練実施
- ニ．県内工業高校(3校)への専門工事業の出張教育実施

③雇用改善推進及び能力開発支援事業

- イ．経営者研修会の開催(8月)
- ロ．「とび技能検定」学科試験事前セミナーの開催
- ハ．中堅クラスの技能者の能力向上教育の実施

3

3. 訓練生の推移



普通課程																							
年度	55	56	57	58	59	60	61	62	63	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	小計
入校生数	25	29	35	52	55	46	48	44	41	30	27	26	29	39	55	65	43	33	21	16	6	5	770
修了生数	20	24	29	46	47	42	45	41	34	23	20	20	22	33	49	55	38	21	13	11	4	5	642
訓練時間数	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	

短期課程																							
年度	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30					小計	合計
入校生数	7	8	7	10	11	9	12	16	13	12	18	13	18	10	9	6	7					186	956
修了生数	7	8	6	10	11	9	11	16	13	12	18	13	17	10	9	6	7					183	825
訓練時間数	312	360	360	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392	392						

4

4. 訓練内容：普通訓練（短期課程） 建築基礎躯体工科

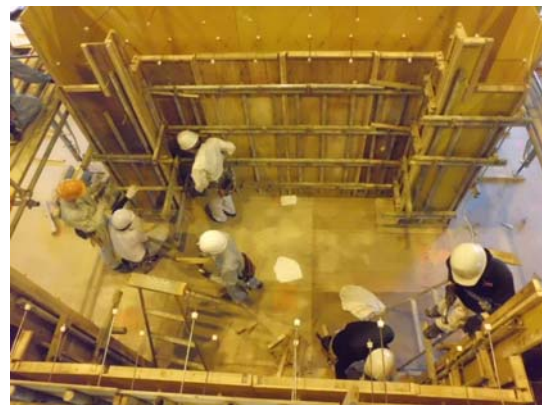
科	目	4月	5月	6月	計	科	目	4月	5月	6月	計				
建築躯体基礎コース						土工基礎コース									
社	会	21			21	土工工事作業法	14				14				
建	築	14			14	コンクリート工事 作業法	14				14				
測	量	35			35	小	計	28	0		28				
鉄筋組立作業法		49			49	建築仮設工事施工コース									
足場組立作業法			35		35	仮設工事一般	3.5				3.5				
型枠組立作業法				56	56	仮設工事計画	7				7				
小	計	119	35	56	210	安全法令関係	3.5				3.5				
建築躯体工作コース						仮設施工実習			35		35				
R C	施工安全 作業法		84	14	98	修了試験				7	7				
小	計		84	14	98	小	計	14	35	7	56				
合								計				161	154	77	392

5

5. 訓練風景 1



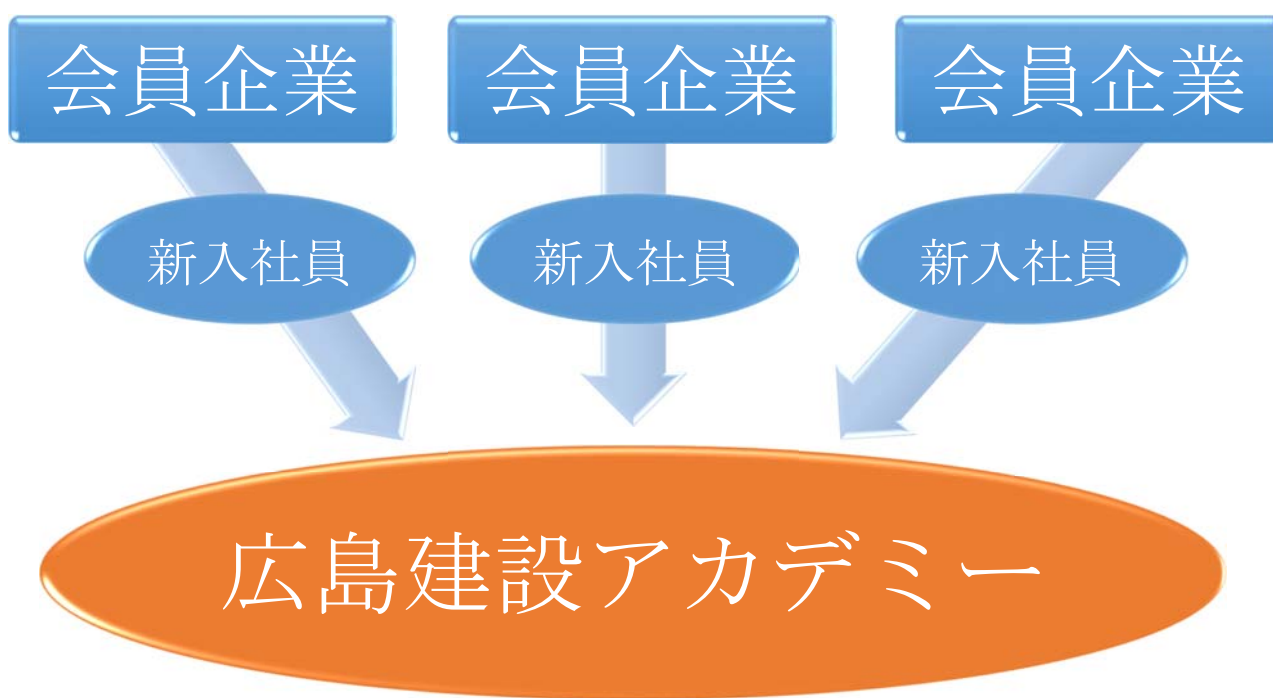
5. 訓練風景 2



6. 出張教育



8



連帯感、一体感

同期という意識

9