

地域連携ネットワーク構築支援事業 業 予備調査及び実施事業計画報告

2016年2月4日

(一社) 長野県建設業協会

説明会

平成27年8月12日（水）

- ・ 説明者 （一財）建設業振興基金
- ・ 出席者 長野県：建設部3名、産業労働部1名、
教育委員会1名、
長野県建設業協会：会長他事務局3名

説明内容

1. 「地域連携ネットワーク構築」の背景・主旨について
2. 平成26年度の実施状況及び
平成27年度選定先について
3. 平成27年度 長野県における実施について
(意見交換)



② 外部調査依頼及び先進事例の情報収集

○長野県内既存訓練施設の訓練内容の現状と活用方法について(株)新建新聞社へ調査依頼（平成27年10月）

- ・ 県技術専門校（県内7校 うち建築科1校(松本)木造建築科2校(長野・飯田)
- ・ 長野職業能力開発促進センター（ポリテクセンター長野・松本）
- ・ 認定職業能力開発校（高等職業訓練校）の3施設について調査



調査結果から、当方の希望するカリキュラムで実施する事は人材面や施設の稼働率の高さ等から「厳しい」と判断。

○長崎県建設産業団体連合会への視察

平成27年11月5日～6日

- ・ 谷村会長より事業説明及び意見交換
- ・ 「おはなし絵本」の配布
→当県でも取り入れたい。



会議

平成27年12月24日(木)

1. 出席者・協議会選出メンバー

- ・長野県 建設部 3名、産業労働部 1名、長野労働局職業対策課 1名、
長野職業能力開発促進センター 1名、長野県高校校長会工業部会長
- ・(一財)建設業振興基金 1名、(一社)長野県建設業協会 会長他事務局3名

2. 議題

- (1) 地域連携ネットワーク構築の背景・趣旨について
- (2) 長野県におけるネットワーク会議の設立について
- (3) 今後の実施事業について
- (4) その他・意見交換



④平成27年度実施した事業及び新たな実施事業

(1) 豪雪災害対応除雪機械運転者講習会

平成26年2月、除雪経験の少ない地域で豪雪災害に見舞われ、様々な障害が生じ、豪雪に対応できる除雪機械不足・豪雪時の除雪対処・排雪場の手配等さまざまな問題が生じた。

この問題に対しどのような改善が必要か会員企業にアンケートを取り、雪が降らない地域での機械運転オペレーターが経験不足や絶対数の不足が確認されたため、県と共働して講習会を実施した。

この体験を通じ豪雪時にも地域の従事者が地域の応援がし、で対応できる体制作りに努めている。

開催日：平成27年4月6日(月)AM10:00～

場 所：国道299号線麦草峠白駒池駐車場

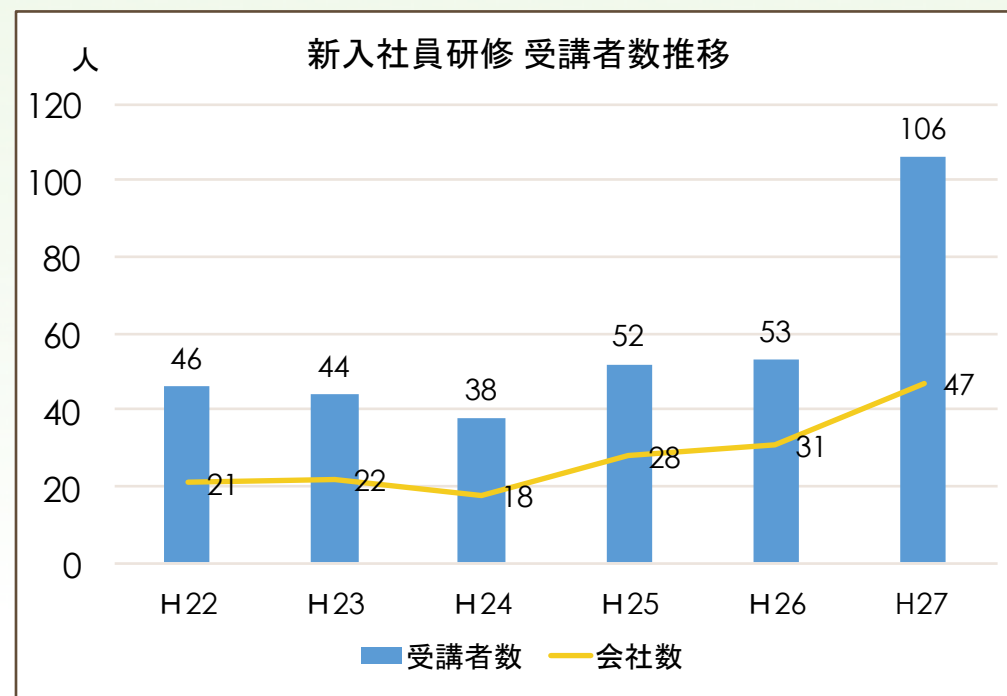
参加者：ロータリー車47名、ドーザー16名、計63名
(他、県建設部2名、建設部出先機関7名参加)



(2) 新入社員等研修

平成27年6月10日(水)～12日(金)

入社3年以内の会員企業の新入社員等を対象に、
長野県須坂青年の家にて2泊3日の
新入社員研修を実施
(富士教育訓練センター専任講師による
出前講座) (平成22年度より実施)



（5-1）建設系学科高校生を対象に11月8日の試験に向けて受験準備講習会を開催

①8月3日～8月5日南安曇農業高校22名

②8月18日～8月20日長野工業高校12名、中野立志館高校7名、丸子修学館高校1名 計20名

（①②とも富士教育訓練センター専

任講師による出前講座）

（長野県建設業協会）2級土木施工管理技士試験準備講座（学科のみ）カリキュラム

日

	1時限 9:00	2時限 10:00	3時限 11:00 12:00	4時限 13:00	5時限 14:00	6時限 15:00	7時限 16:00	17:00
8月3日 (月)	・土木を取り巻く情勢課題 ・技術者精度	・技術者検定試験 ・検定試験 ・試験基準 ・過去問題出題内容	・過去問題演習 ・試験科目別理解度の確認 ・授業、教科書範囲外内容の理解度	休憩	・共通工学(測量、契約、設計、機械、電気) ・法規(労働基準法、労働安全衛生法、建設業法道路関係、河川関係法、建築基準法、火薬類取締法、騒音規制法、その他関係法規)			
講師	川本・打田 (近藤)			川本・打田 (近藤)				
8月4日 (火)	・土木一般 (土工、コンクリート工、基礎工)			休憩	・専門土木 (構造物、河川、砂防、道路、舗装、ダム、トンネル、海岸、港湾、鉄道、地下構造物、上下水道)			
講師	川本・打田 (近藤)			川本・打田 (近藤)				
8月5日 (水)	・施工管理 (施工計画、建設機械、工程管理、安全管理、品質管理、環境保全、建設リサイクル)			休憩	過去問題チャレンジ		自己弱点・最終確認	
講師	川本・打田 (近藤)			川本・打田 (近藤)				

校7名（東海工業専門学校講師による出前講



(3-2) 平成27年度2級土木施工管理技士試験(学科)受験地への送迎

10月25日(日) 2級土木施工管理技士(学科)を受験する生徒らを会場まで送迎

①中部大学春日井キャンパス(愛知県春日井市)

南安曇農業高校22名、飯田OIDE長姫高校20名(バスによる送迎)

②青山学院大学(東京都渋谷区)

長野工業高校9名、中野立志館高校7名、丸子修学館高校1名(新幹線で移動)



(3-3) 建設系学科高校生対象 2級建築施工管理技士(学科) 受験準備講習会

県内建設系学科高校生を対象に11月8日の試験に向けて受験準備講習会を開催

①8月4日～8月6日長野工業高校30名、上田千曲高校16名、中野立志館高校5名 計51名
(富士教育訓練センター専任講師による出前講座)

②9月20日、10月3日～4日飯田OIDE長姫高校 7名 (東海工業専門学校講師による出前講座)

なお、今年度は建築・電気の受験について、建設業振興基金の助力により長野県(長野工業高校)に

(長野県建設業協会) 2級建築施工管理技士試験準備講座(学科のみ)カリキュラム

	1時限		2時限		3時限		4時限		5時限		6時限		7時限	
	9:00	10:00	10:00	11:00	11:00	12:00	13:00	14:00	14:00	15:00	15:00	16:00	16:00	17:00
8月4日(火)	・建築を取り巻く情勢課題 ・技術者精度		・技術者検定試験 ・検定試験 ・試験基準 ・過去問題出題内容		・過去問題演習 ・試験科目別理解度の確認 ・授業、教科書範囲外内容の理解度		・建築学(環境工学、一般構造、構造力学、建築材料) ・共通(電気設備、空調・衛生設備、外構、植栽)							
講師	森・渡邊						森・渡邊							
8月5日(水)	・躯体施工(仮設工事、土工事、地業工事、鉄筋工事、型枠工事、コンクリート工事、鉄骨工事、木工事、他)						・仕上施工(授業、教科書の仕上げ材料、施工方法) (授業教科書範囲外の仕上げ材料、施工方法)							
講師	森・渡邊						森・渡邊							
8月6日(木)	・施工管理(品質、工程、安全管理の過去問題) ・法規(建築基準法、建設業法、労働安全衛生法等の過去問題)						過去問題チャレンジ				自己弱点・最終確認			
講師	森・渡邊						森・渡邊							



(4) 新たな実施事業 型枠・鉄筋技能者講習

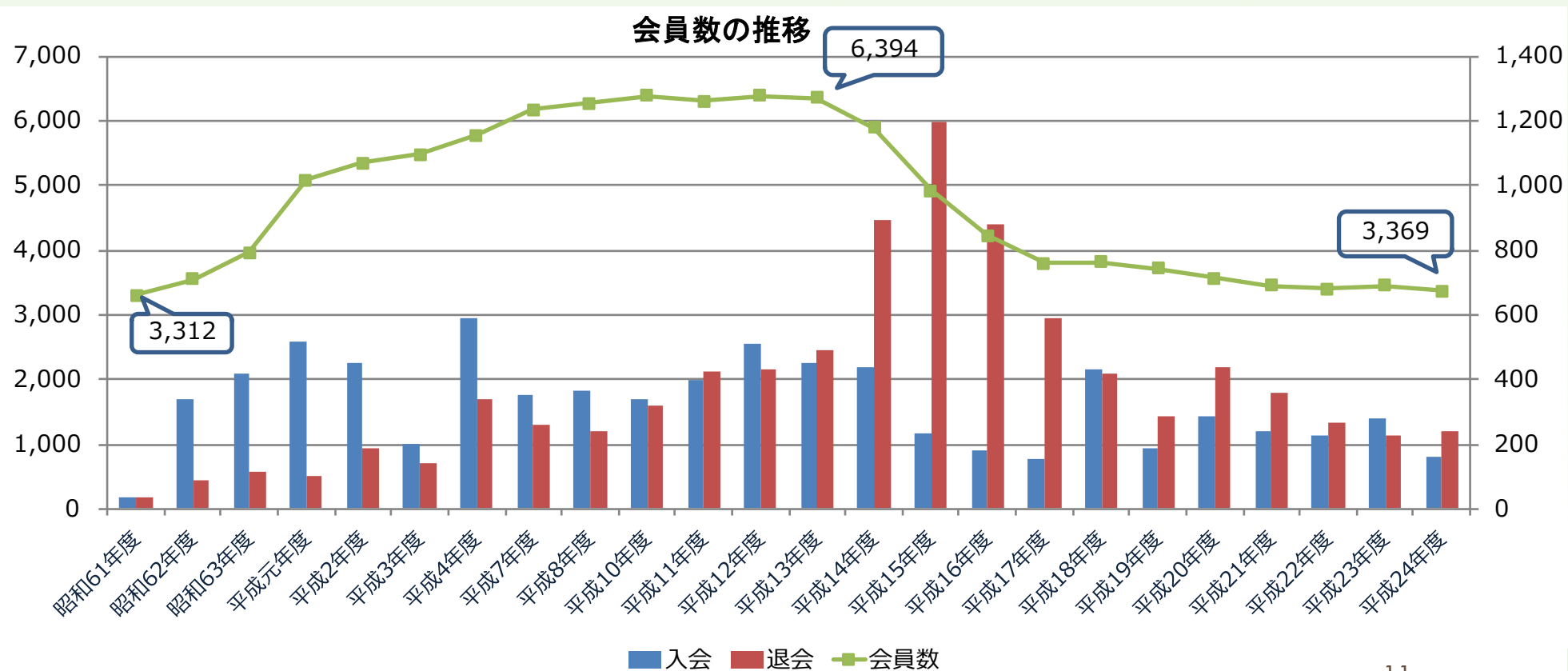
現在、県下で不足気味の型枠工・鉄筋工の技能者育成を図るため、新たな事業への取り組みを検討し、元請企業、下請企業より希望者を募り、型枠・鉄筋技能者育成のため、富士教育訓練センターへ送り技能習得を行う。型枠工・鉄筋工は隔年で交替し継続を図る。

南安曇支部で継続実施している南安曇農業高校での型枠・鉄筋講習会（平成27年9月3日）



⑤長野県建設業協会統計資料

1. 長野県土木施工管理技士会の現状①

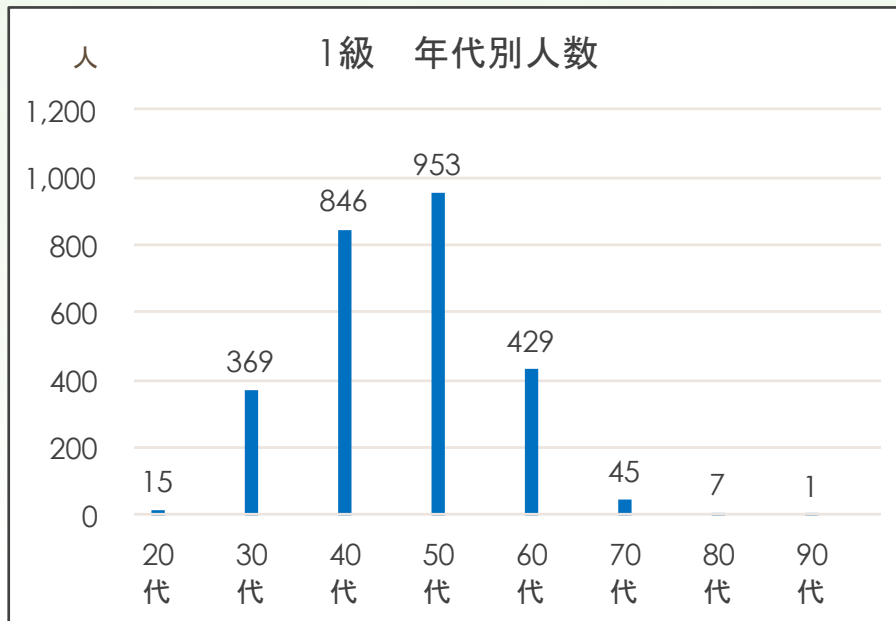


1. 長野県土木施工管理技士会の現状②

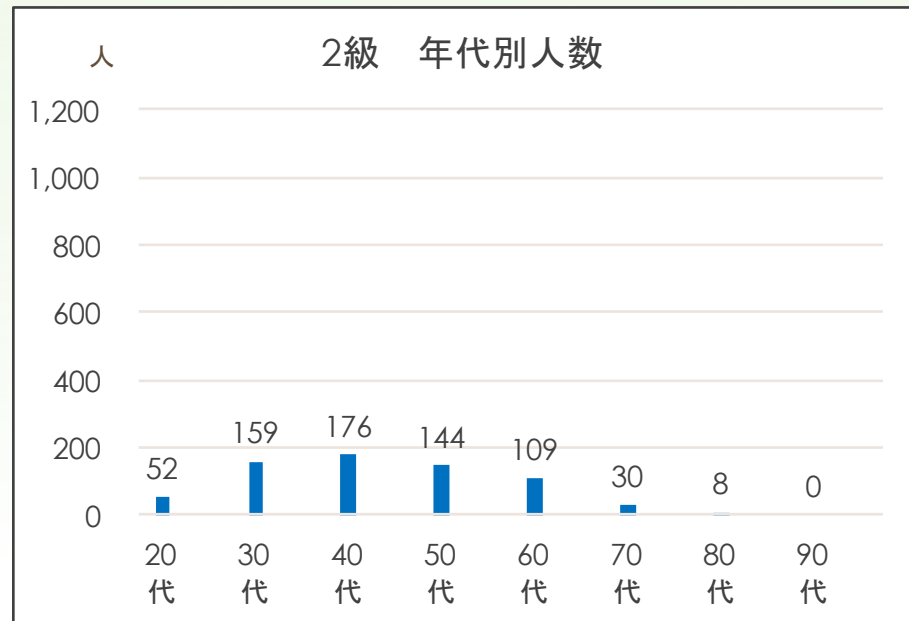
平均年齢

級	男性	女性	合計
1級	50.4歳	50.3歳	50.4歳
2級	47.7歳	51.4歳	47.8歳
合計	49.9歳	50.7歳	49.9歳

平成27年12月31日現在

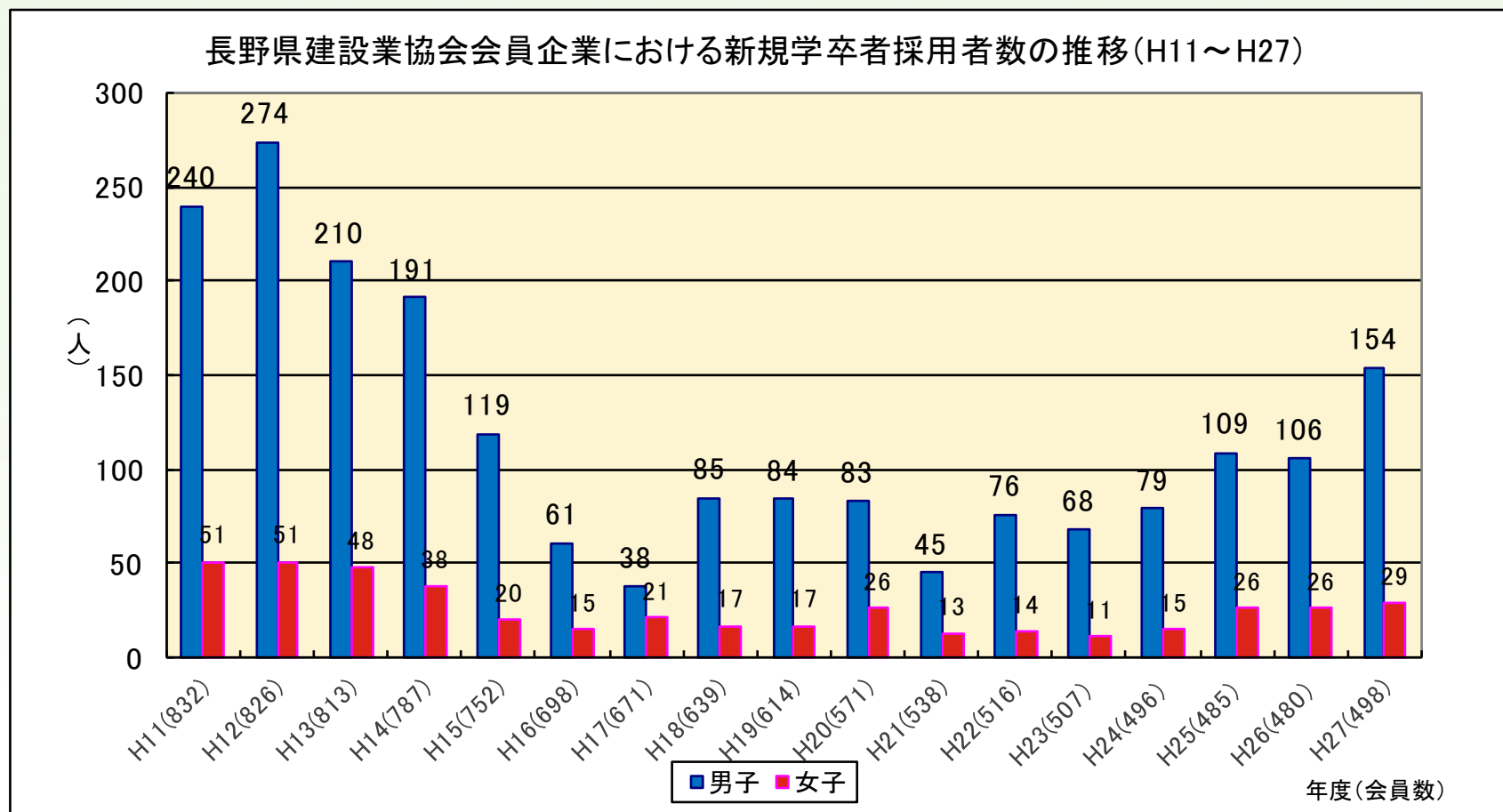


合計	男性	2,642	2,665
	女性	23	



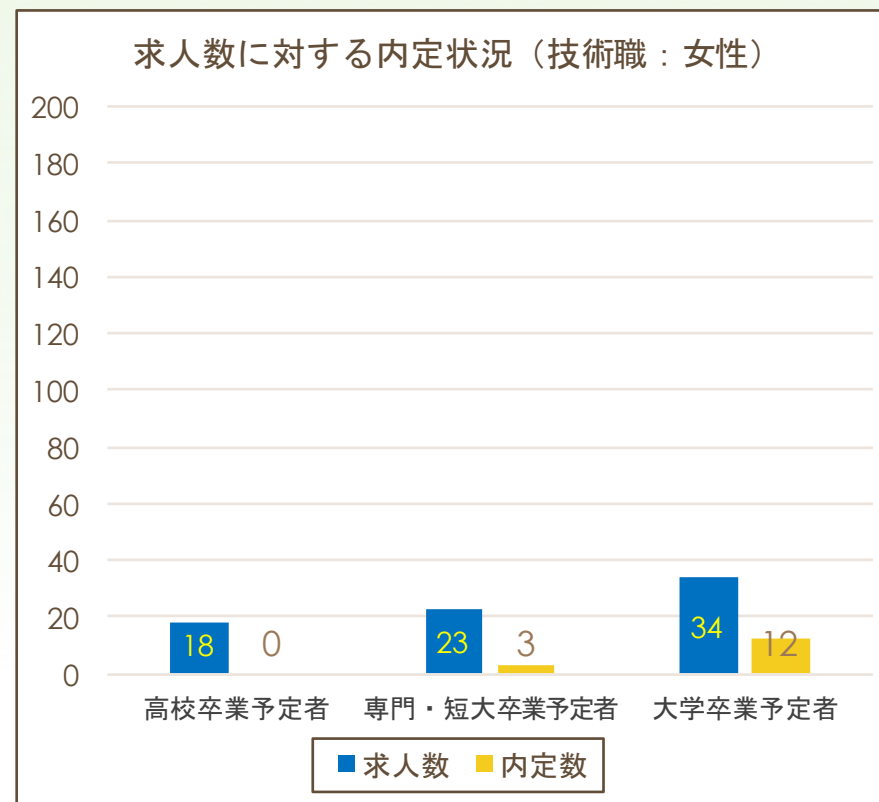
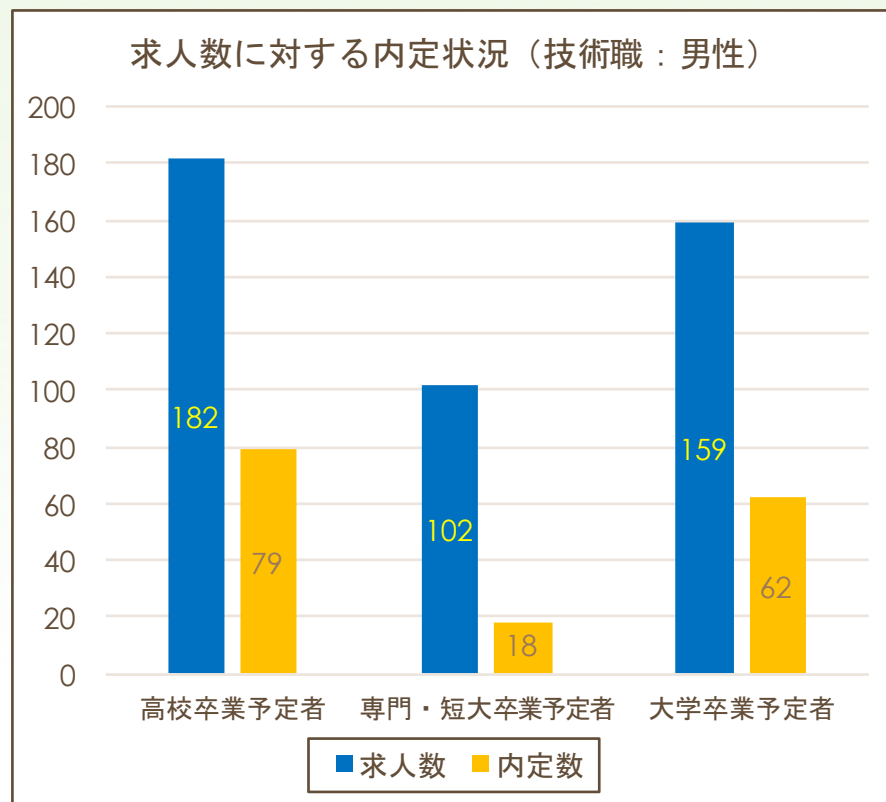
合計	男性	664	678
	女性	14	

2. 長野県新規学卒者採用状況



3. 新規採用予定に関するアンケート調査結果

平成27年4月就職予定者について、求人数及び内定者数の状況について調査（H27.1月実施）



4. 新規採用後の離職者数について

新規採用者数及び離職者数（過去6年間 H27.5調査）

