

専門職大学に係るアンケート調査の概要

1. 調査目的

山形県における専門職大学検討の基礎資料とするため、専門職大学の進学・採用希望や専門職大学に期待すること等を把握することを目的に、以下のアンケート調査を実施した。

2. 調査の設計

(1) 調査方法：質問紙調査

(2) 調査期間：①及び④令和元年7月
②及び③令和元年8月

(3) 調査概要：

①入口調査（高校生対象）

調査対象：高校生（東北6県及び新潟県の高校の2年生）

標本数：15,930（山形県内の全ての高校（全日制）2年生、東北と新潟県の高校2年生各1,000人程度）

回収数：12,601件（回収率79.1%）

②出口調査（農業経営者等が求める人材に関する調査）

調査対象：山形県内農業経営者、関連企業（食品等）、関連団体（JA等）

標本数：1,003

回収数：292件（回収率29.1%）

③出口調査（林業経営者等が求める人材に関する調査）

調査対象：山形県内森林組合等林業経営者、関連企業（製材等）、関連団体

標本数：230

回収数：88件（回収率38.3%）

④農林大学校調査（進学意向に関する調査）

調査対象：山形県立農林大学校在校生

標本数：111

回収数：111件（回収率100%）

3. グラフ中の用語の説明

①N 問ごとの回答者全体の数

②n 単純集計：各設問につき、当該選択肢を選択した者の数

クロス集計：各グラフの縦軸に記載された各区分にあてはまる者ごとに、それぞれ、グラフの横軸に記載された設問への回答数を記載している。

【専門職大学への進学意向】

○高校生

農林業系専門職大学が設置された場合、進学してみたいと回答した 175 人を地域ごとに見ると、山形県内は 131 人（内訳 村山地域 66 人（1.5%）、最上地域 21 人（3.1%）、置賜地域 23 人（1.5%）、庄内地域）21 人（1.0%）、県外は 44 人で、そのうち宮城県が 19 人（1.4%）となっている。

また、在籍学科ごとに見ると、「進学してみたい」の回答率は「農業科」が若干ではあるが一番高く（2.2%・41 人）、「普通科・理系（理数科等を含む）」（1.8%・49 人）、「工業科」（1.6%・25 人）が続いている。

この他、「進学先の候補として検討したい」との回答が 487 人からあった。

上段:人数 下段:%		問15 山形県で検討している農林業系専門職大学への進学					
		合計	進学してみたい	進学先の候補として検討したい	現時点ではまだわからない	進学を希望しない	不明
問2 居住地	全体	12601 100.0	175 1.4	487 3.9	3051 24.2	8443 67.0	445 3.5
	山形県内 (村山地域)	4291 100.0	66 1.5	158 3.7	1033 24.1	2861 66.7	173 4.0
	山形県内 (最上地域)	678 100.0	21 3.1	31 4.6	136 20.1	460 67.8	30 4.4
	山形県内 (置賜地域)	1585 100.0	23 1.5	80 5.0	402 25.4	1036 65.4	44 2.8
	山形県内 (庄内地域)	2146 100.0	21 1.0	63 2.9	472 22.0	1520 70.8	70 3.3
	青森県	380 100.0	7 1.8	24 6.3	127 33.4	212 55.8	10 2.6
	岩手県	350 100.0	2 0.6	12 3.4	91 26.0	230 65.7	15 4.3
	宮城県	1363 100.0	19 1.4	38 2.8	296 21.7	962 70.6	48 3.5
	秋田県	406 100.0	5 1.2	23 5.7	92 22.7	270 66.5	16 3.9
	福島県	820 100.0	6 0.7	30 3.7	234 28.5	526 64.1	24 2.9
	新潟県	539 100.0	3 0.6	27 5.0	164 30.4	332 61.6	13 2.4
	その他	36 100.0	2 5.6	1 2.8	2 5.6	29 80.6	2 5.6
	不明	7 100.0	-	-	2 28.6	5 71.4	-

上段:人数 下段:%		問15 山形県で検討している農林業系専門職大学への進学					
		合計	進学してみたい	進学先の候補として検討したい	現時点ではまだわからない	進学を希望しない	不明
問3 在籍する高校の学科	全体	12601 100.0	175 1.4	487 3.9	3051 24.2	8443 67.0	445 3.5
	普通科・理系(理数科等を含む)	2698 100.0	49 1.8	128 4.7	667 24.7	1773 65.7	81 3.0
	普通科・文系	2810 100.0	20 0.7	76 2.7	574 20.4	2014 71.7	126 4.5
	普通科・文理選択無し	1508 100.0	21 1.4	42 2.8	362 24.0	1017 67.4	66 4.4
	農業科	1896 100.0	41 2.2	127 6.7	587 31.0	1101 58.1	40 2.1
	工業科	1518 100.0	25 1.6	62 4.1	398 26.2	995 65.5	38 2.5
	商業科	718 100.0	7 1.0	17 2.4	169 23.5	491 68.4	34 4.7
	総合学科	797 100.0	7 0.9	24 3.0	172 21.6	550 69.0	44 5.5
	その他	643 100.0	5 0.8	10 1.6	118 18.4	495 77.0	15 2.3
	不明	13 100.0	-	1 7.7	4 30.8	7 53.8	1 7.7

○農林大学校生

高校卒業時に農林業系専門職大学が設置された場合の進学希望について、「農林業系専門職大学に進学したい」19人(17.1%)、「条件によっては農林業系専門職大学に進学したい」45人(40.5%)となっている。

学年別に見ると、1学年では59人中、「農林業系専門職大学に進学したい」11人(18.6%)、「条件によっては農林業系専門職大学に進学したい」22人(37.3%)となっている。

2学年では52人中、「農林業系専門職大学に進学したい」8人(15.4%)、「条件によっては農林業系専門職大学に進学したい」23人(44.2%)となっている。

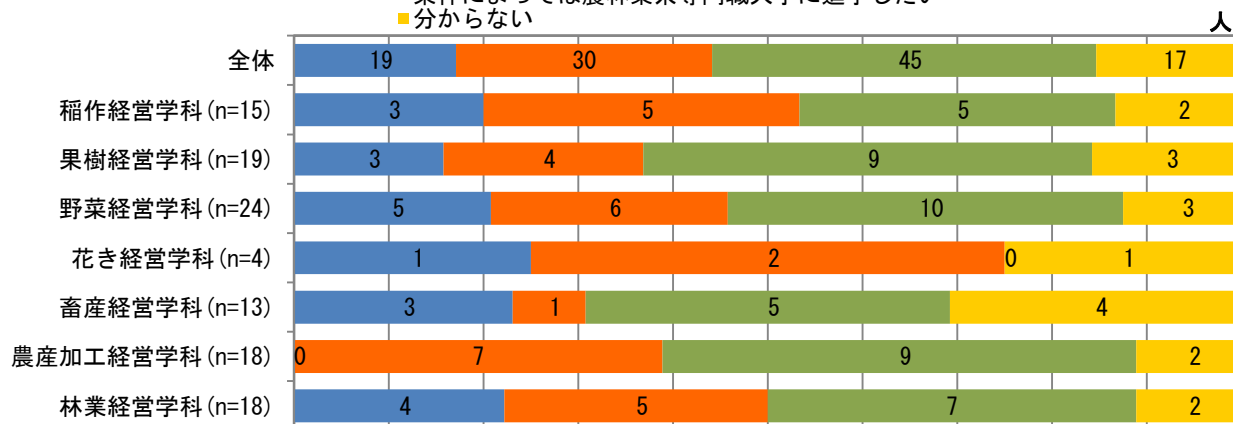
所属学科別に見ると、農産加工経営学科を除く6つの学科で「農林業系専門職大学に進学したい」が2割前後となっている。

上段:人数		問15 仮に高校生の場合、山形県検討の農林業系専門職大学への進学希望				
下段:%		合計	農林業系専門職大学 に進学したい	農林大学校に進学した い	条件によっては農林業 系専門職大学に進学し たい	分からない
問2 学年	全体	111 100.0	19 17.1	30 27.0	45 40.5	17 15.3
	1学年	59 100.0	11 18.6	16 27.1	22 37.3	10 16.9
	2学年	52 100.0	8 15.4	14 26.9	23 44.2	7 13.5

問16 仮に農林大学校卒業時に農林業系専門職大学が設置された場合の進学希望 × 問3 所属学科

N = 111

- 農林業系専門職大学に進学したい
- 農林大学校に進学したい
- 条件によっては農林業系専門職大学に進学したい
- 分からない



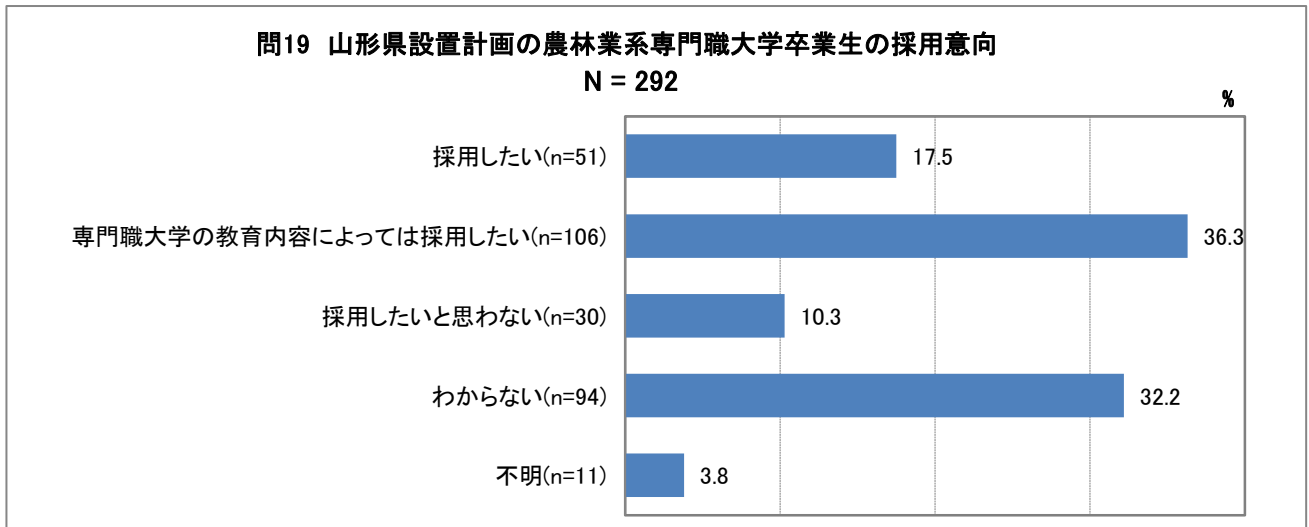
上段:人数		問15 仮に高校生の場合、山形県検討の農林業系専門職大学への進学希望				
下段:%		合計	農林業系専門職大学 に進学したい	農林大学校に進学した い	条件によっては農林業 系専門職大学に進学し たい	分からない
問3 所属学科	全体	111 100.0	19 17.1	30 27.0	45 40.5	17 15.3
	稲作経営学科	15 100.0	3 20.0	5 33.3	5 33.3	2 13.3
	果樹経営学科	19 100.0	3 15.8	4 21.1	9 47.4	3 15.8
	野菜経営学科	24 100.0	5 20.8	6 25.0	10 41.7	3 12.5
	花き経営学科	4 100.0	1 25.0	2 50.0	-	1 25.0
	畜産経営学科	13 100.0	3 23.1	1 7.7	5 38.5	4 30.8
	農産加工経営学科	18 100.0	-	7 38.9	9 50.0	2 11.1
	林業経営学科	18 100.0	4 22.2	5 27.8	7 38.9	2 11.1

【専門職大学卒業生の採用意向】

○農業経営者等

農林業系専門職大学卒業生の採用意向について、回答者全体（292件）では、「採用したい」51件（17.5%）、「専門職大学の教育内容によっては採用したい」106件（36.3%）となっている。回答者の5割程度（157件・53.8%）が採用に前向きな姿勢を示している。

事業所の所在地別に見ると、最上地域で「採用したい」との回答が30.6%あり、他の地域と比べて高い。

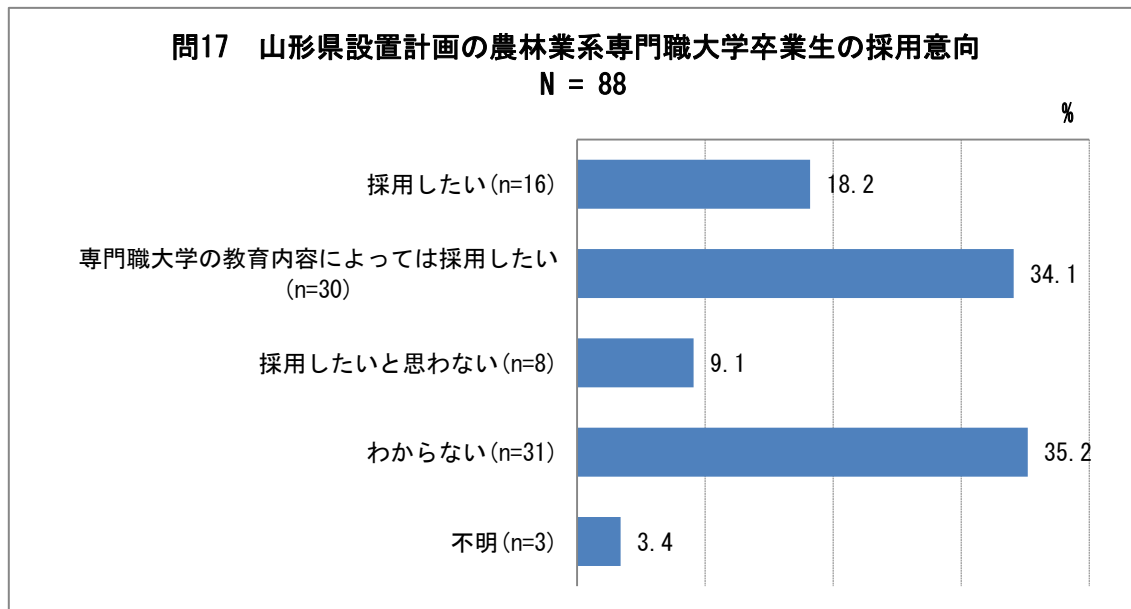


上段:件数		問19 山形県設置計画の農林業系専門職大学卒業生の採用意向					
下段:%		合計	採用したい	専門職大学の教育内容によっては採用したい	採用したいと思わない	わからない	不明
問1 所在地	全体	292 100.0	51 17.5	106 36.3	30 10.3	94 32.2	11 3.8
	村山地域	108 100.0	21 19.4	47 43.5	9 8.3	30 27.8	1 0.9
	最上地域	36 100.0	11 30.6	10 27.8	3 8.3	8 22.2	4 11.1
	置賜地域	69 100.0	9 13.0	27 39.1	7 10.1	23 33.3	3 4.3
	庄内地域	79 100.0	10 12.7	22 27.8	11 13.9	33 41.8	3 3.8

○林業経営者等

農林業系専門職大学卒業生の採用意向について、回答者全体（88 件）では「採用したい」16 件（18.2%）、「専門職大学の教育内容によっては採用したい」30 件（34.1%）となっている。回答事業所の 5 割程度（46 件・52.3%）が採用に前向きな姿勢を示している。

事業所の所在地別に見ると、村山地域で「採用したい」との回答が 28.1%あり、他の地域と比べて高い。「採用したい」「専門職大学の教育内容によっては採用したい」の合計では、他の地域が 5 割前後であるのに対し、最上地域は 66.7%と高い。

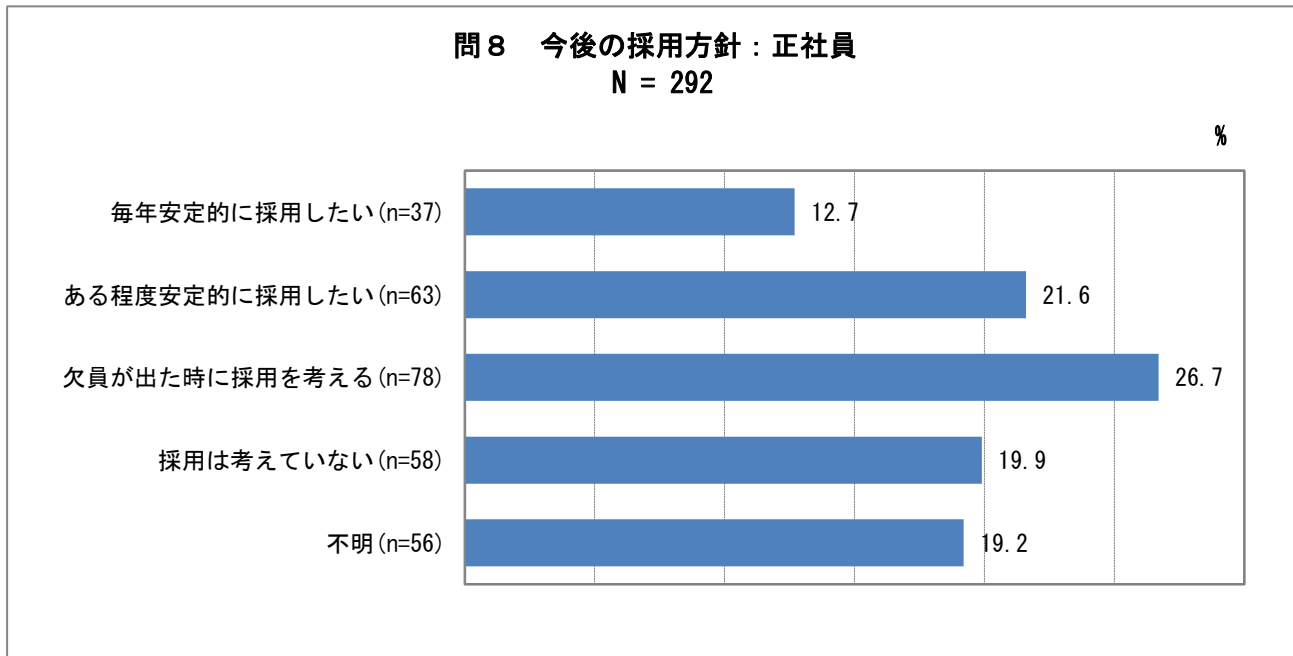


上段:件数 下段:%		問17 山形県設置計画の農林業系専門職大学卒業生の採用意向					
		合計	採用したい	専門職大学の教育内容によっては採用したい	採用したいと思わない	わからない	不明
問1 所在地	全体	88 100.0	16 18.2	30 34.1	8 9.1	31 35.2	3 3.4
	村山地域	32 100.0	9 28.1	5 15.6	2 6.3	15 46.9	1 3.1
	最上地域	18 100.0	3 16.7	9 50.0	-	5 27.8	1 5.6
	置賜地域	18 100.0	2 11.1	8 44.4	4 22.2	3 16.7	1 5.6
	庄内地域	20 100.0	2 10.0	8 40.0	2 10.0	8 40.0	-
	その他	-	-	-	-	-	-

【今後の採用方針：正社員】

○農業経営者等

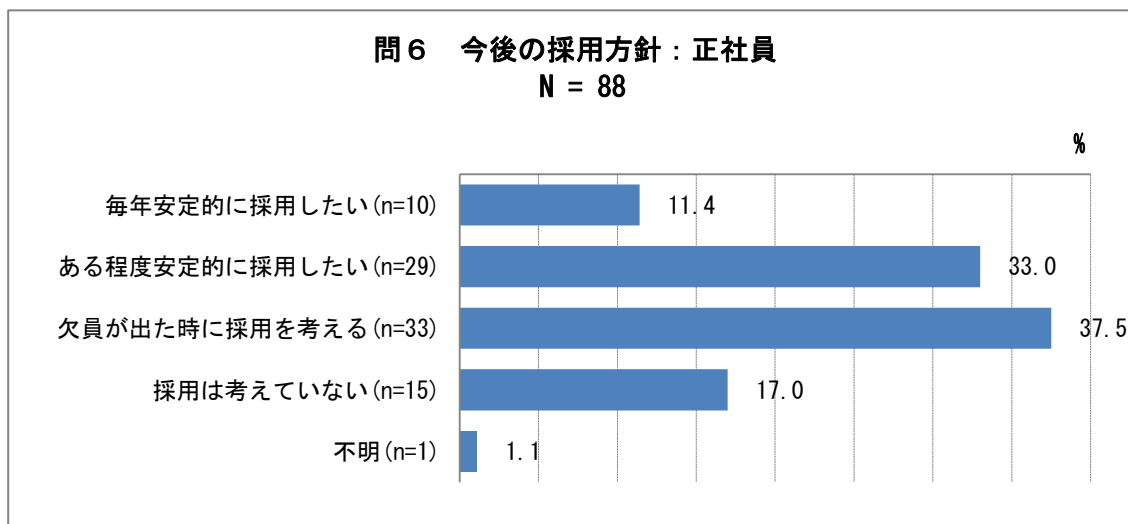
今後の採用方針（正社員）については「毎年安定的に採用したい」37件（12.7%）、「ある程度安定的に採用したい」63件（21.6%）となっている。回答事業所の3割程度（100件・34.3%）が（ある程度）安定的な採用を検討している。



カテゴリ	件数	(全体)%
毎年安定的に採用したい	37	12.7
ある程度安定的に採用したい	63	21.6
欠員が出た時に採用を考える	78	26.7
採用は考えていない	58	19.9
不明	56	19.2
N (% [^] -s)	292	100

○林業経営者等

今後の採用方針（正社員）については「毎年安定的に採用したい」10件（11.4%）、「ある程度安定的に採用したい」29件（33.0%）となっている。回答事業所の4割程度（39件・44.4%）が（ある程度）安定的な採用を検討している。



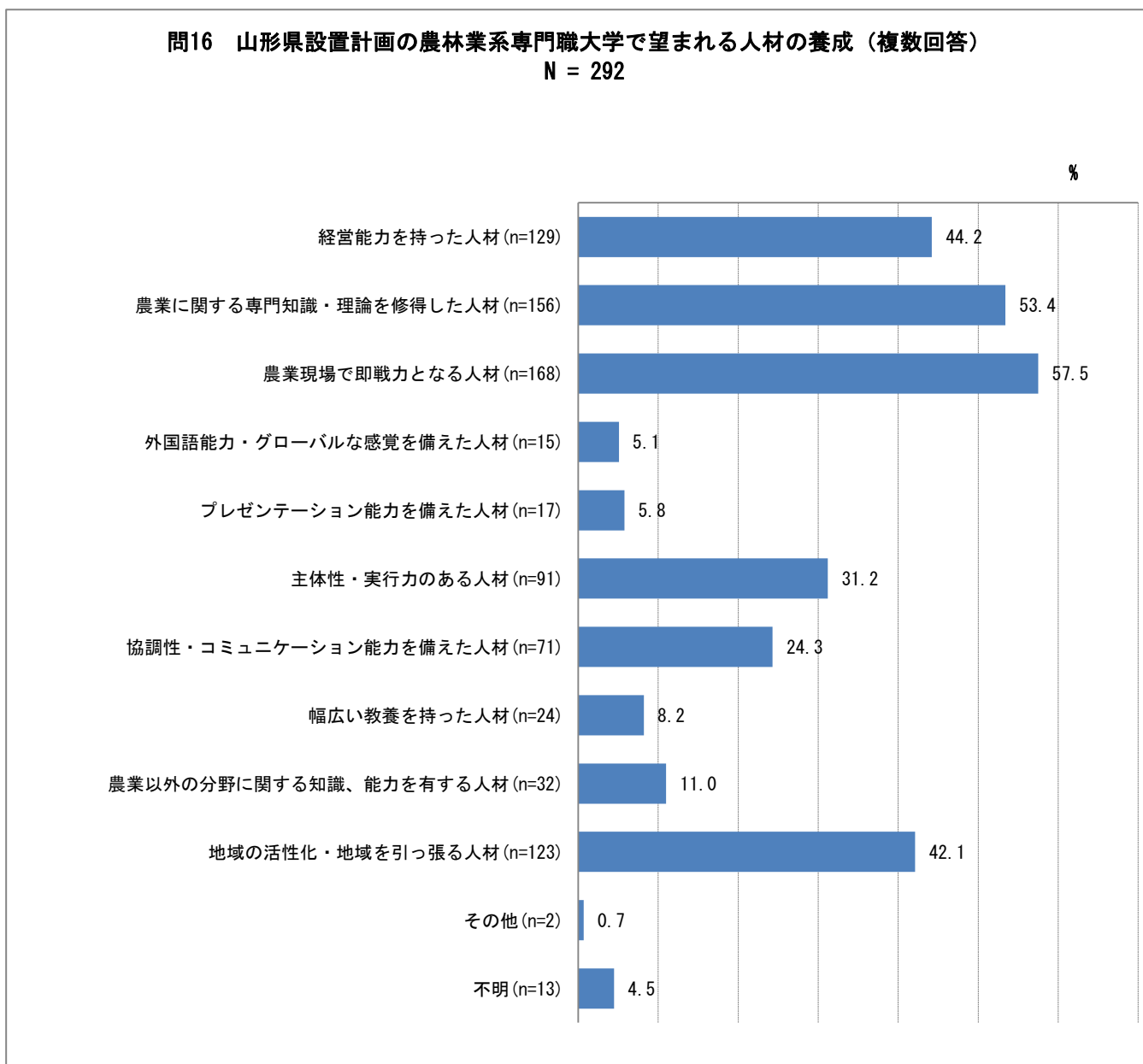
カテゴリ	件数	(全体)%
毎年安定的に採用したい	10	11.4
ある程度安定的に採用したい	29	33.0
欠員が出た時に採用を考える	33	37.5
採用は考えていない	15	17.0
不明	1	1.1
N (％ベース)	88	100

【山形県が設置を計画する農林業系専門職大学で望まれる人材養成】

○農業経営者等

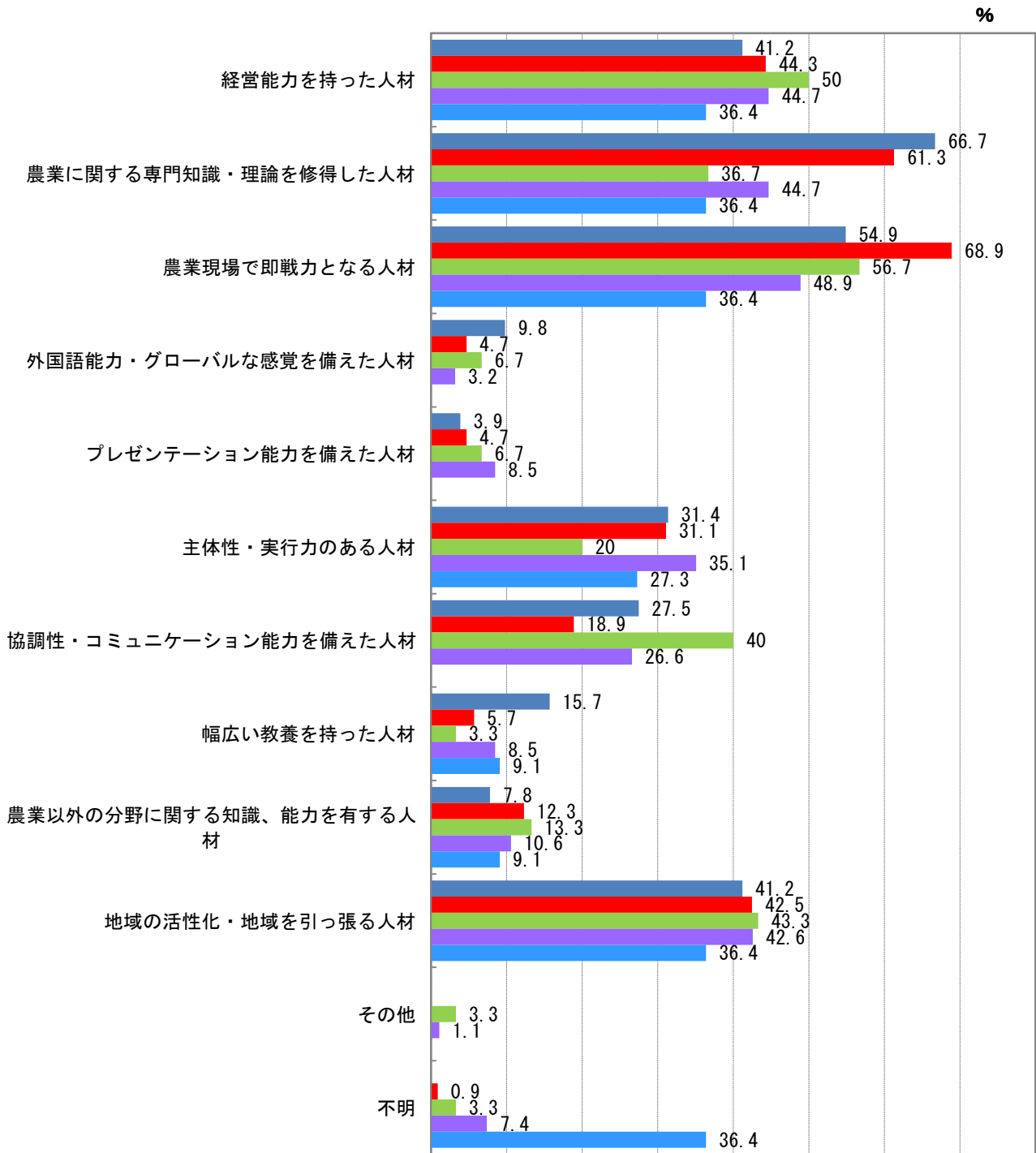
農林業系専門職大学に望む人材の養成については、回答数の多いものから順に「農業現場で即戦力となる人材」168件（57.5%）、「農業に関する専門知識・理論を修得した人材」156件（53.4%）、「経営能力を持った人材」129件（44.2%）、「地域の活性化・地域を引っ張る人材」123件（42.1%）となっている。

問19で農林業系専門職大学卒業生を「採用したい」「専門職大学の教育内容によっては採用したい」と回答した157件が望む人材の養成についても、当該4項目の回答率が比較的高い。次頁グラフ参照。



問19 山形県設置計画の農林業系専門職大学卒業生の採用意向 × 問16 山形県設置計画の農林業系専門職大学で望まれる人材の養成（複数回答）
N = 292

- 採用したい (n=51)
- 採用したいと思わない (n=30)
- 不明 (n=11)
- 専門職大学の教育内容によっては採用したい (n=106)
- わからない (n=94)



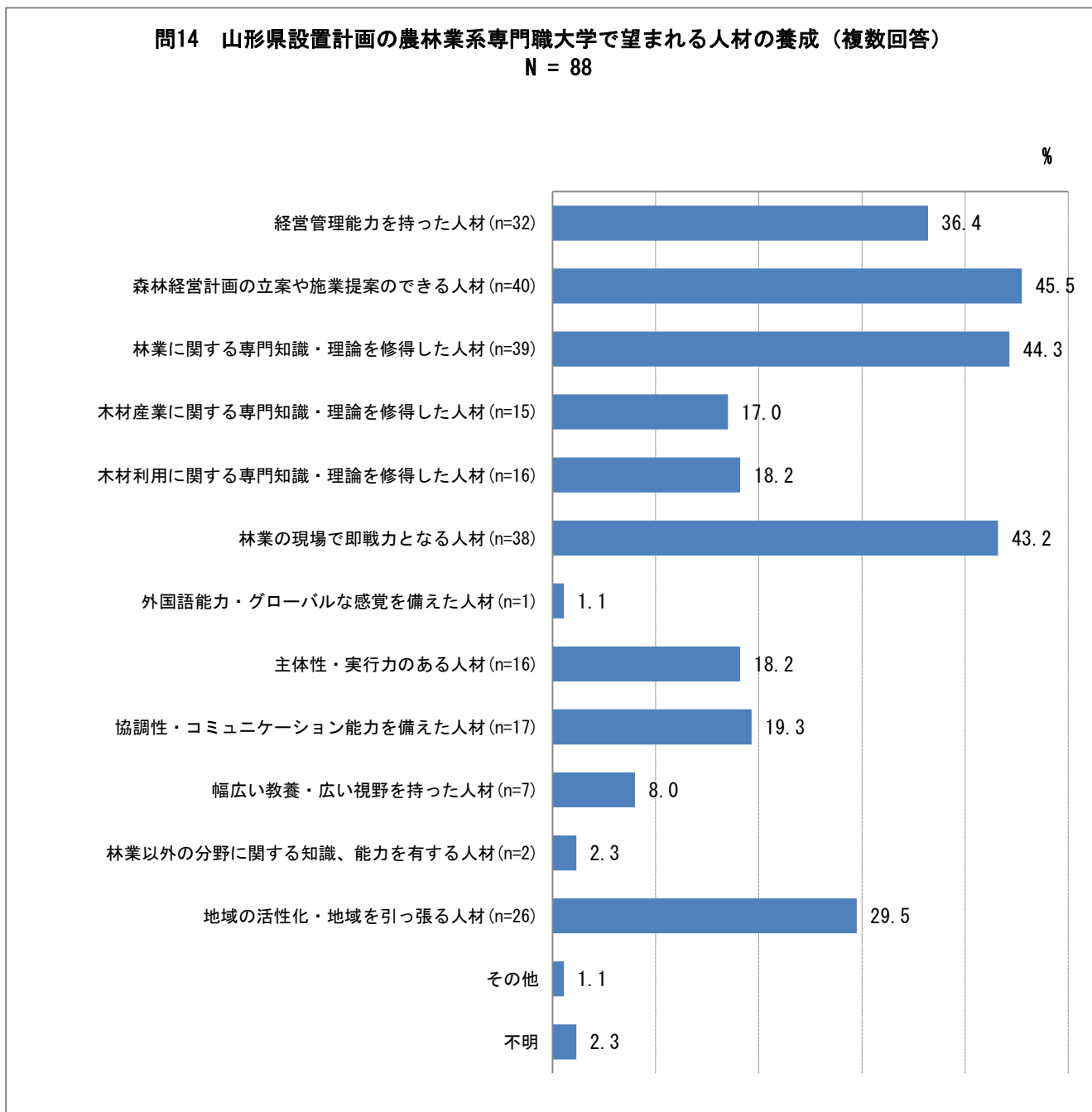
上段:件数 下段:%		問19 山形県設置計画の農林業系専門職大学卒業生の採用意向					
		合計	採用したい	専門職大学の教育内容によっては採用したい	採用したいと思わない	わからない	不明
問16 山形県設置計画の農林業系専門職大学で望まれる人材の養成(複数回答)	全体	292 100.0	51 100.0	106 100.0	30 100.0	94 100.0	11 100.0
	経営能力を持った人材	129 44.2	21 41.2	47 44.3	15 50.0	42 44.7	4 36.4
	農業に関する専門知識・理論を修得した人材	156 53.4	34 66.7	65 61.3	11 36.7	42 44.7	4 36.4
	農業現場で即戦力となる人材	168 57.5	28 54.9	73 68.9	17 56.7	46 48.9	4 36.4
	外国語能力・グローバルな感覚を備えた人材	15 5.1	5 9.8	5 4.7	2 6.7	3 3.2	- -
	プレゼンテーション能力を備えた人材	17 5.8	2 3.9	5 4.7	2 6.7	8 8.5	- -
	主体性・実行力のある人材	91 31.2	16 31.4	33 31.1	6 20.0	33 35.1	3 27.3
	協調性・コミュニケーション能力を備えた人材	71 24.3	14 27.5	20 18.9	12 40.0	25 26.6	- -
	幅広い教養を持った人材	24 8.2	8 15.7	6 5.7	1 3.3	8 8.5	1 9.1
	農業以外の分野に関する知識、能力を有する人材	32 11.0	4 7.8	13 12.3	4 13.3	10 10.6	1 9.1
	地域の活性化・地域を引っ張る人材	123 42.1	21 41.2	45 42.5	13 43.3	40 42.6	4 36.4
	その他	2 0.7	- -	- -	1 3.3	1 1.1	- -
	不明	13 4.5	- -	1 0.9	1 3.3	7 7.4	4 36.4

○林業経営者等

農林業系専門職大学に望む人材の養成については、回答数の多いものから順に「森林経営計画の立案や施業提案のできる人材」40件（45.5%）、「林業に関する専門知識・理論を修得した人材」39件（44.3%）、「林業の現場で即戦力となる人材」38件（43.2%）となっている。

問17で農林業系専門職大学卒業生を「採用したい」「専門職大学の教育内容によっては採用したい」と回答した46件が望む人材の養成についても、当該3項目の回答率が比較的高い。

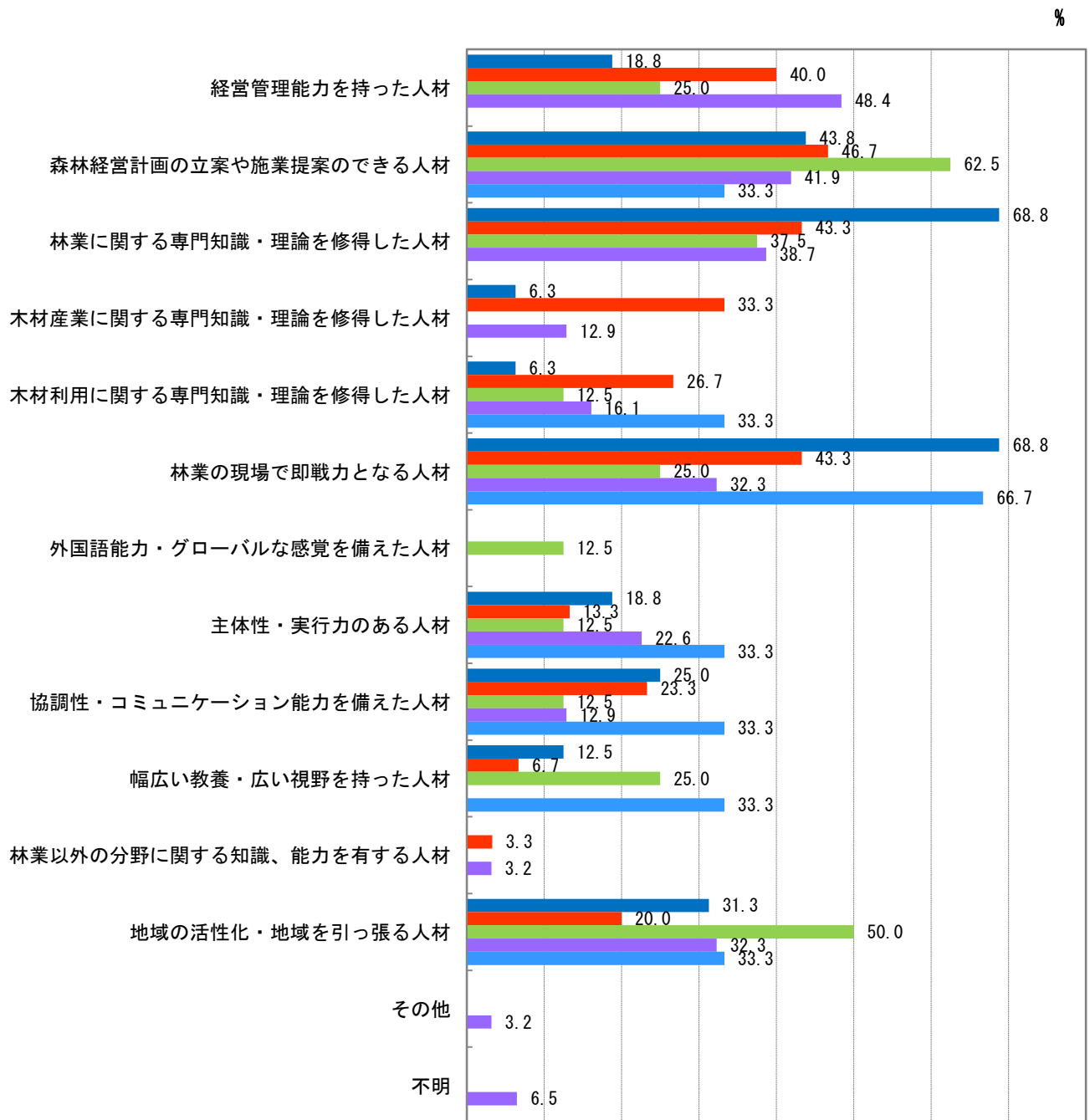
「専門職大学の教育内容によっては採用したい」と回答した30件が望む人材の養成では、「経営管理能力を持った人材」12件（40.0%）も比較的高い。次頁グラフ参照。



問17 山形県設置計画の農林業系専門職大学卒業生の採用意向 × 問14 山形県設置計画の農林業系専門職大学で望まれる人材の養成（複数回答）

N = 88

- 採用したい (n=16)
- 採用したいと思わない (n=8)
- 不明 (n=3)
- 専門職大学の教育内容によっては採用したい (n=30)
- わからない (n=31)



上段:件数 下段:%		問17 山形県設置計画の農林業系専門職大学卒業生の採用意向					
		合計	採用したい	専門職大学の教育内容によっては採用したい	採用したいと思わない	わからない	不明
問14 山形県設置計画の農林業系専門職大学で望まれる人材の養成(複数回答)	全体	88 100.0	16 100.0	30 100.0	8 100.0	31 100.0	3 100.0
	経営管理能力を持った人材	32 36.4	3 18.8	12 40.0	2 25.0	15 48.4	- -
	森林経営計画の立案や施業提案のできる人材	40 45.5	7 43.8	14 46.7	5 62.5	13 41.9	1 33.3
	林業に関する専門知識・理論を修得した人材	39 44.3	11 68.8	13 43.3	3 37.5	12 38.7	- -
	木材産業に関する専門知識・理論を修得した人材	15 17.0	1 6.3	10 33.3	- -	4 12.9	- -
	木材利用に関する専門知識・理論を修得した人材	16 18.2	1 6.3	8 26.7	1 12.5	5 16.1	1 33.3
	林業の現場で即戦力となる人材	38 43.2	11 68.8	13 43.3	2 25.0	10 32.3	2 66.7
	外国語能力・グローバルな感覚を備えた人材	1 1.1	- -	- -	1 12.5	- -	- -
	主体性・実行力のある人材	16 18.2	3 18.8	4 13.3	1 12.5	7 22.6	1 33.3
	協調性・コミュニケーション能力を備えた人材	17 19.3	4 25.0	7 23.3	1 12.5	4 12.9	1 33.3
	幅広い教養・広い視野を持った人材	7 8.0	2 12.5	2 6.7	2 25.0	- -	1 33.3
	林業以外の分野に関する知識、能力を有する人材	2 2.3	- -	1 3.3	- -	1 3.2	- -
	地域の活性化・地域を引っ張る人材	26 29.5	5 31.3	6 20.0	4 50.0	10 32.3	1 33.3
	その他	1 1.1	- -	- -	- -	1 3.2	- -
不明	2 2.3	- -	- -	- -	2 6.5	- -	

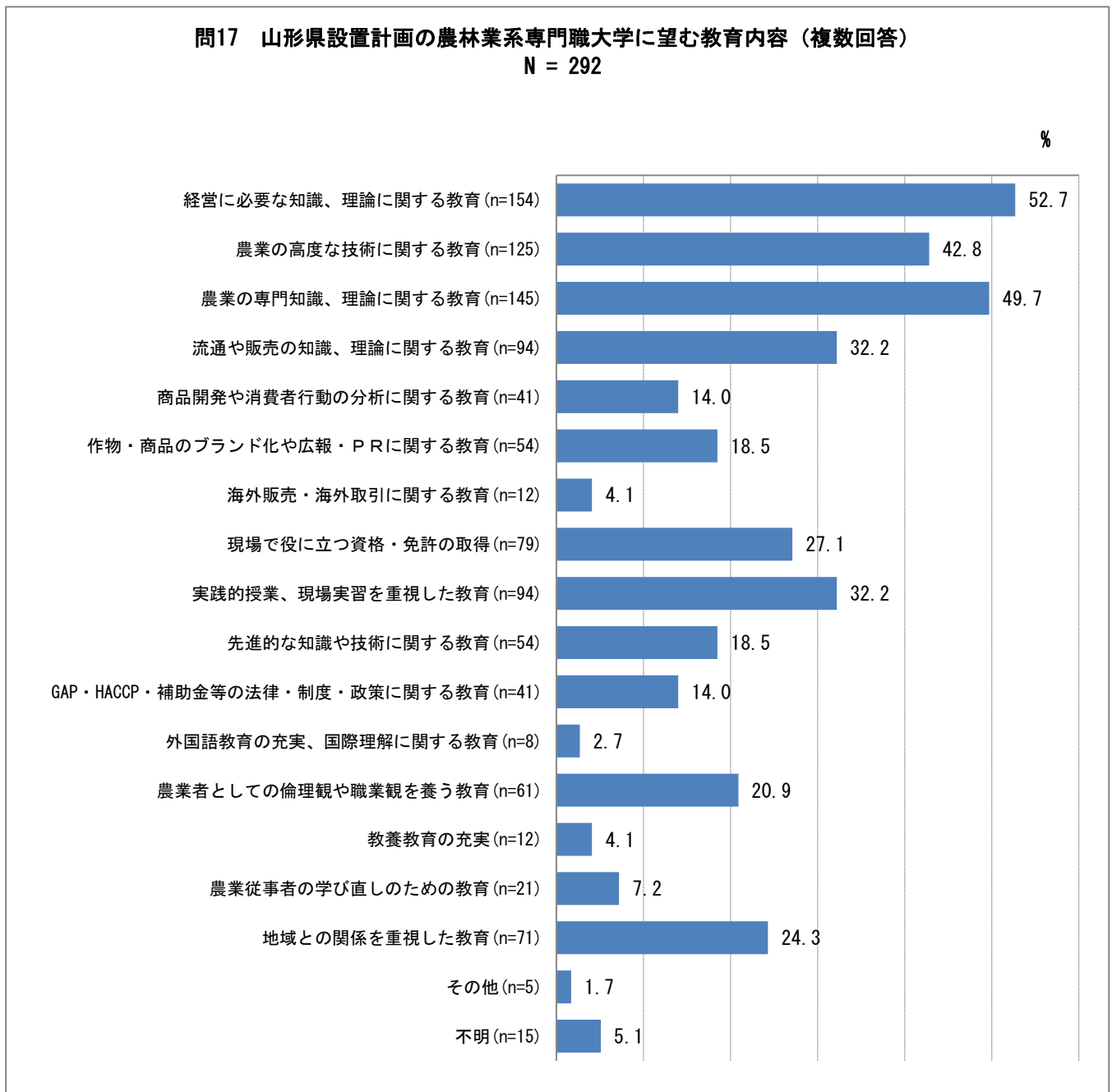
【農林業系専門職大学に望む教育内容】

○農業経営者等

農林業系専門職大学に望む教育内容については、回答数の多いものから順に「経営に必要な知識、理論に関する教育」154件（52.7%）、「農業の専門知識、理論に関する教育」145件（49.7%）、「農業の高度な技術に関する教育」125件（42.8%）となっている。

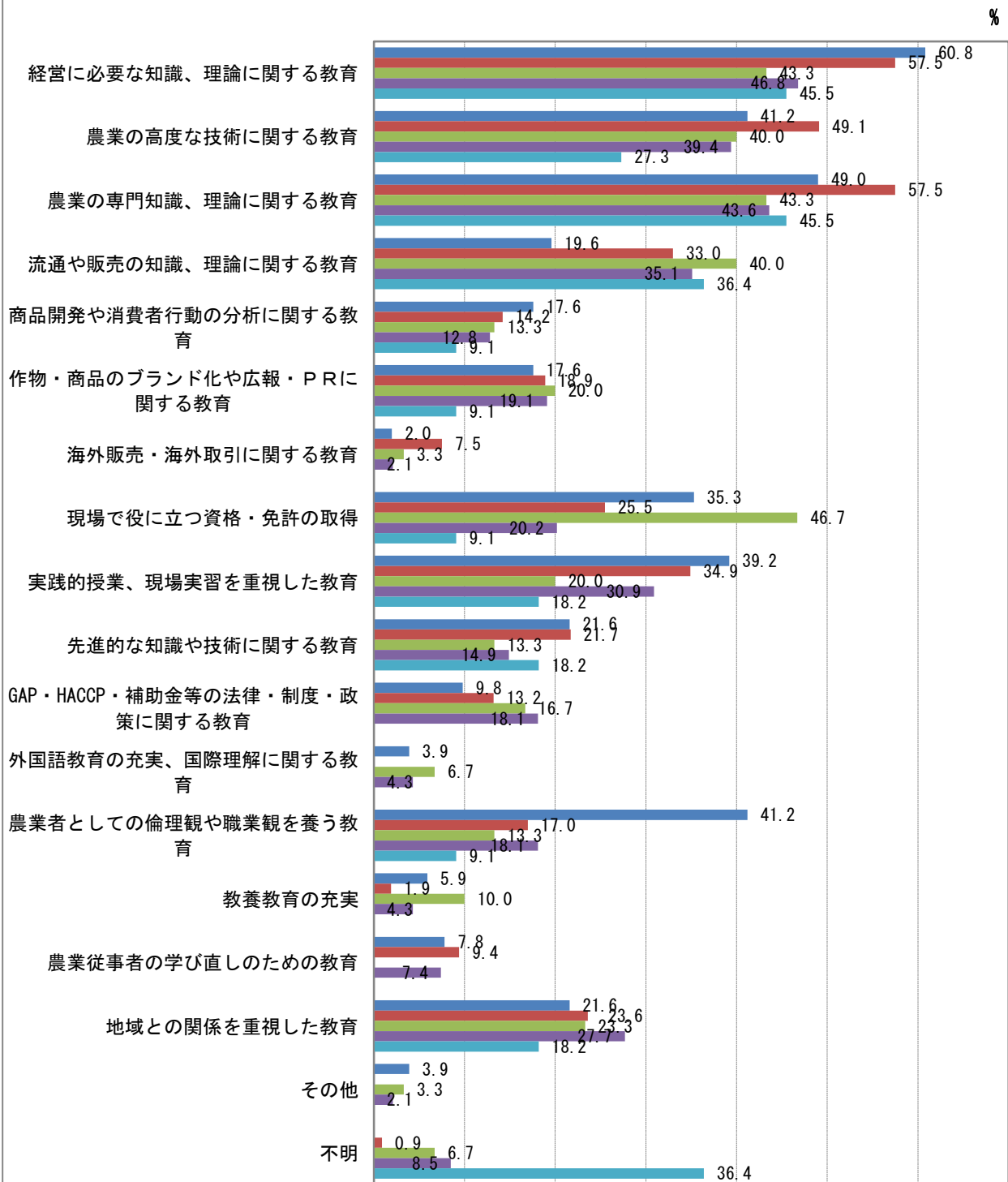
問19で農林業系専門職大学卒業生を「採用したい」「専門職大学の教育内容によっては採用したい」と回答した157件が望む教育内容についても、当該3項目の回答率が比較的高い。

また、全体では「農業者としての倫理観や職業観を養う教育」は20.9%であるが、「採用したい」と回答した51件では、41.2%と高い。次頁グラフ参照。



問17 山形県設置計画の農林業系専門職大学に望む教育内容（複数回答） ×
 問19 山形県設置計画の農林業系専門職大学卒業生の採用意向
 N = 292

- 採用したい(n=51)
- 採用したいと思わない(n=30)
- 不明(n=11)
- 専門職大学の教育内容によっては採用したい(n=106)
- わからない(n=94)



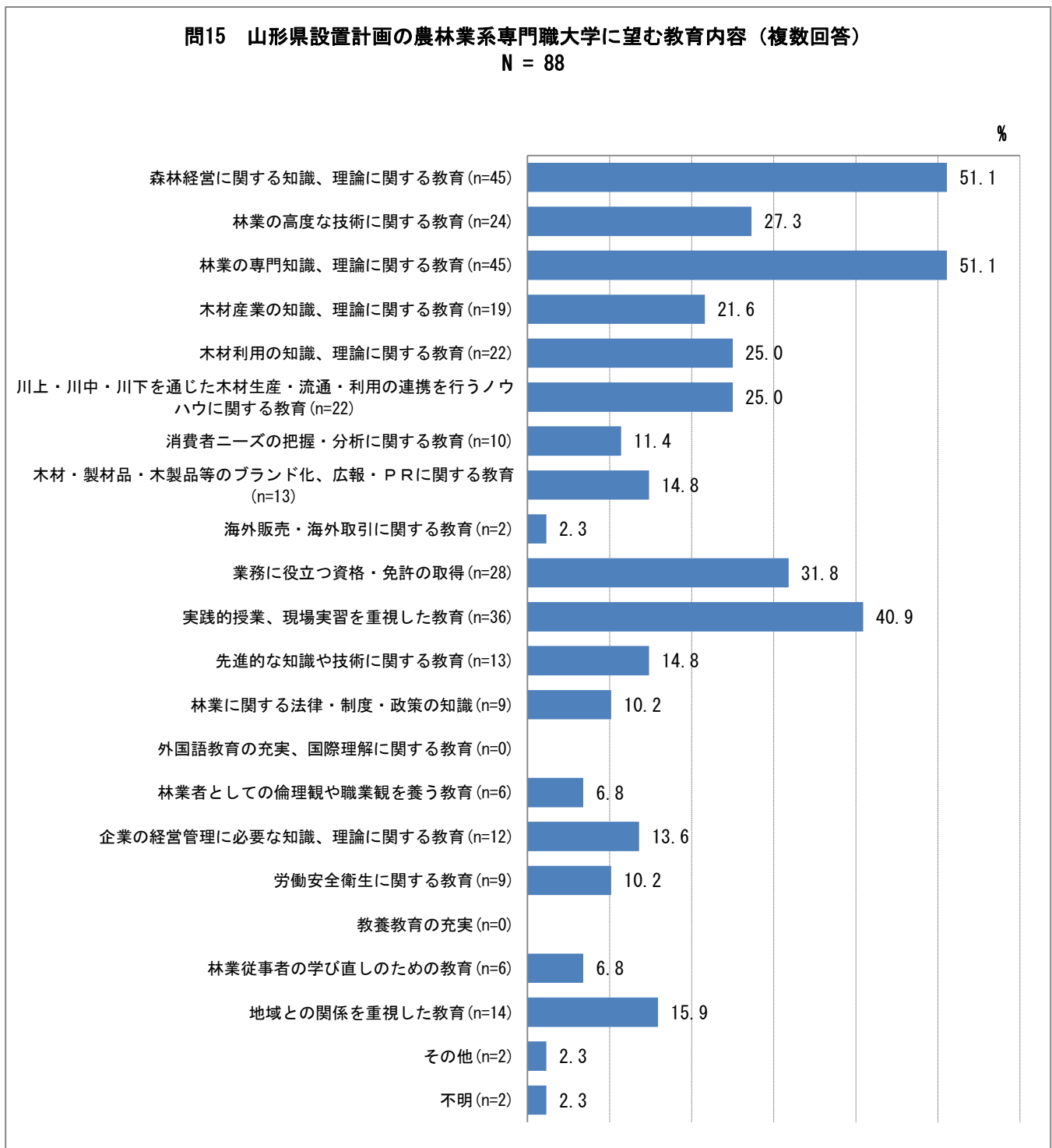
問17 山形県設置計画の農林業系専門職大学に望む教育内容（複数回答） × 問19 山形県設置計画の農林業系専門職大学卒業生の採用意向

上段:度数 下段:%		問19 山形県設置計画の農林業系専門職大学卒業生の採用意向					
		合計	採用したい	専門職大学の教育内容によっては採用したい	採用したいと思わない	わからない	不明
問17 山形県設置計画の農林業系専門職大学に望む教育内容(複数回答)	全体	292 100.0	51 100.0	106 100.0	30 100.0	94 100.0	11 100.0
	経営に必要な知識、理論に関する教育	154 52.7	31 60.8	61 57.5	13 43.3	44 46.8	5 45.5
	農業の高度な技術に関する教育	125 42.8	21 41.2	52 49.1	12 40.0	37 39.4	3 27.3
	農業の専門知識、理論に関する教育	145 49.7	25 49.0	61 57.5	13 43.3	41 43.6	5 45.5
	流通や販売の知識、理論に関する教育	94 32.2	10 19.6	35 33.0	12 40.0	33 35.1	4 36.4
	商品開発や消費者行動の分析に関する教育	41 14.0	9 17.6	15 14.2	4 13.3	12 12.8	1 9.1
	作物・商品のブランド化や広報・PRに関する教育	54 18.5	9 17.6	20 18.9	6 20.0	18 19.1	1 9.1
	海外販売・海外取引に関する教育	12 4.1	1 2.0	8 7.5	1 3.3	2 2.1	-
	現場で役に立つ資格・免許の取得	79 27.1	18 35.3	27 25.5	14 46.7	19 20.2	1 9.1
	実践的授業、現場実習を重視した教育	94 32.2	20 39.2	37 34.9	6 20.0	29 30.9	2 18.2
	先進的な知識や技術に関する教育	54 18.5	11 21.6	23 21.7	4 13.3	14 14.9	2 18.2
	GAP・HACCP・補助金等の法律・制度・政策に関する教育	41 14.0	5 9.8	14 13.2	5 16.7	17 18.1	-
	外国語教育の充実、国際理解に関する教育	8 2.7	2 3.9	-	2 6.7	4 4.3	-
	農業者としての倫理観や職業観を養う教育	61 20.9	21 41.2	18 17.0	4 13.3	17 18.1	1 9.1
	教養教育の充実	12 4.1	3 5.9	2 1.9	3 10.0	4 4.3	-
	農業従事者の学び直しのための教育	21 7.2	4 7.8	10 9.4	-	7 7.4	-
	地域との関係を重視した教育	71 24.3	11 21.6	25 23.6	7 23.3	26 27.7	2 18.2
	その他	5 1.7	2 3.9	-	1 3.3	2 2.1	-
	不明	15 5.1	-	1 0.9	2 6.7	8 8.5	4 36.4

○林業経営者等

農林業系専門職大学に望む教育内容については、回答数の多いものから順に「森林経営に関する知識、理論に関する教育」45件（51.1%）、「林業の専門知識、理論に関する教育」45件（51.1%）、「実践的授業、現場実習を重視した教育」36件（40.9%）となっている。

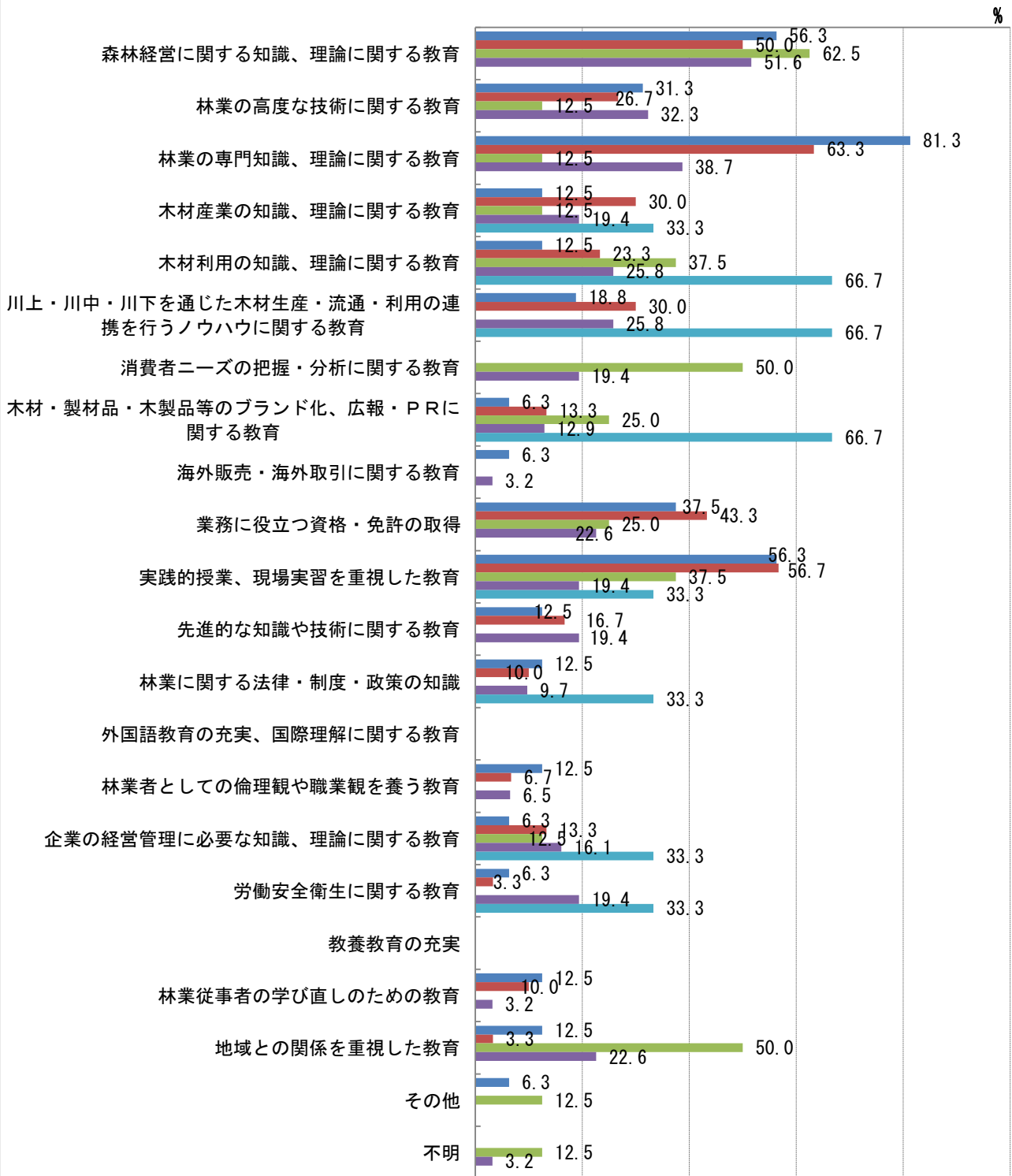
問17で農林業系専門職大学卒業生を「採用したい」「専門職大学の教育内容によっては採用したい」と回答した46件が望む教育内容について、当該3項目の回答率が全体より比較的高い。特に「林業の専門知識、理論に関する教育」は「採用したい」と回答した16件では、81.3%となっている。次頁グラフ参照。



問17 山形県設置計画の農林業系専門職大学卒業生の採用意向 × 問15 山形県設置計画の農林業系専門職大学に望む教育内容（複数回答）

N = 88

- 採用したい (n=16)
- 採用したいと思わない (n=8)
- 不明 (n=3)
- 専門職大学の教育内容によっては採用したい (n=30)
- わからない (n=31)



問17 山形県設置計画の農林業系専門職大学卒業生の採用意向 × 問15 山形県設置計画の農林業系専門職大学に望む教育内容（複数回答）

上段:度数 下段:%		問17 山形県設置計画の農林業系専門職大学卒業生の採用意向					
		合計	採用したい	専門職大学の教育内容によっては採用したい	採用したいと思わない	わからない	不明
全体	88 100.0	16 100.0	30 100.0	8 100.0	31 100.0	3 100.0	
森林経営に関する知識、理論に関する教育	45 51.1	9 56.3	15 50.0	5 62.5	16 51.6	-	
林業の高度な技術に関する教育	24 27.3	5 31.3	8 26.7	1 12.5	10 32.3	-	
林業の専門知識、理論に関する教育	45 51.1	13 81.3	19 63.3	1 12.5	12 38.7	-	
木材産業の知識、理論に関する教育	19 21.6	2 12.5	9 30.0	1 12.5	6 19.4	1 33.3	
木材利用の知識、理論に関する教育	22 25.0	2 12.5	7 23.3	3 37.5	8 25.8	2 66.7	
川上・川中・川下を通じた木材生産・流通・利用の連携を行うノウハウに関する教育	22 25.0	3 18.8	9 30.0	-	8 25.8	2 66.7	
消費者ニーズの把握・分析に関する教育	10 11.4	-	-	4 50.0	6 19.4	-	
木材・製材品・木製品等のブランド化、広報・PRに関する教育	13 14.8	1 6.3	4 13.3	2 25.0	4 12.9	2 66.7	
海外販売・海外取引に関する教育	2 2.3	1 6.3	-	-	1 3.2	-	
業務に役立つ資格・免許の取得	28 31.8	6 37.5	13 43.3	2 25.0	7 22.6	-	
実践的授業、現場実習を重視した教育	36 40.9	9 56.3	17 56.7	3 37.5	6 19.4	1 33.3	
先進的な知識や技術に関する教育	13 14.8	2 12.5	5 16.7	-	6 19.4	-	
林業に関する法律・制度・政策の知識	9 10.2	2 12.5	3 10.0	-	3 9.7	1 33.3	
外国語教育の充実、国際理解に関する教育	-	-	-	-	-	-	
林業者としての倫理観や職業観を養う教育	6 6.8	2 12.5	2 6.7	-	2 6.5	-	
企業の経営管理に必要な知識、理論に関する教育	12 13.6	1 6.3	4 13.3	1 12.5	5 16.1	1 33.3	
労働安全衛生に関する教育	9 10.2	1 6.3	1 3.3	-	6 19.4	1 33.3	
教養教育の充実	-	-	-	-	-	-	
林業従事者の学び直しのための教育	6 6.8	2 12.5	3 10.0	-	1 3.2	-	
地域との関係を重視した教育	14 15.9	2 12.5	1 3.3	4 50.0	7 22.6	-	
その他	2 2.3	1 6.3	-	1 12.5	-	-	
不明	2 2.3	-	-	1 12.5	1 3.2	-	

【山形県で検討している農林業系専門職大学への期待】

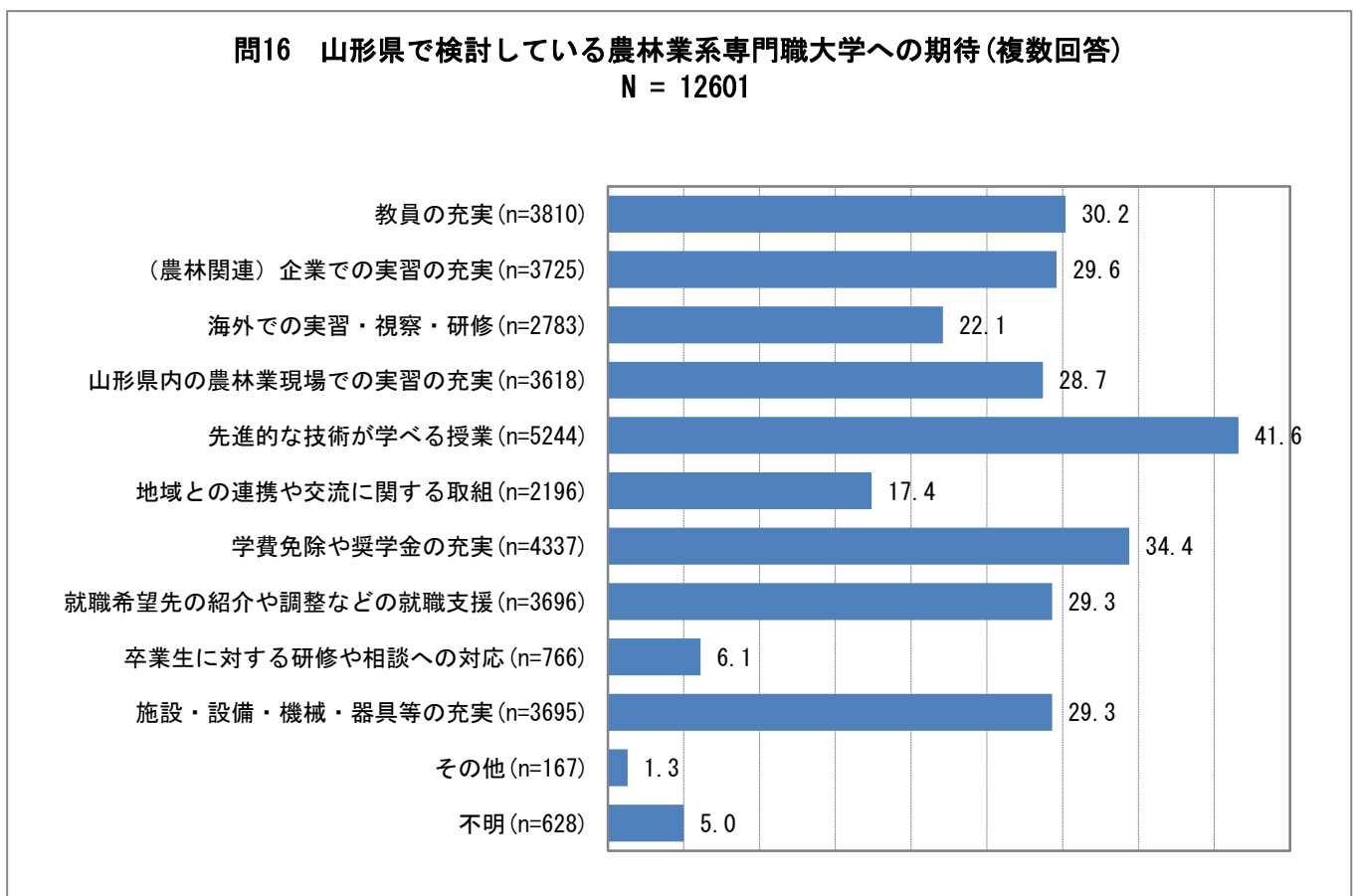
○高校生

農林業系専門職大学に期待する教育内容については、回答数の多いものから順に「先進的な技術が学べる授業」5,244人（41.6%）、「学費免除や奨学金の充実」4,337人（34.4%）となっている。

そのほか、「教員の充実」「（農林関連）企業での実習の充実」「就職希望先の紹介や調整などの就職支援」「施設・設備・機械・器具等の充実」「山形県内の農林業現場での実習の充実」も3割程度の回答者が選択している。

問15で山形県で検討している農林業系専門職大学に「進学してみたい」と回答した175人が期待する教育内容については、「教員の充実」46.9%、「海外での実習・視察・研修」46.3%、「（農林関連）企業での実習の充実」41.7%となっている。

一方、「進学先の候補として検討したい」と回答した487人が期待する教育内容については、「先進的な技術が学べる授業」46.6%、「学費免除や奨学金の充実」39.8%、「山形県内の農林業現場での実習の充実」及び「就職希望先の紹介や調整などの就職支援」34.5%となっている。次頁グラフ参照。



問 16 山形県で検討している農林業系専門職大学への期待(複数回答)

カテゴリ	件数	(全体)%
教員の充実	3,810	30.2
(農林関連)企業での実習の充実	3,725	29.6
海外での実習・視察・研修	2,783	22.1
山形県内の農林業現場での実習の充実	3,618	28.7
先進的な技術が学べる授業	5,244	41.6
地域との連携や交流に関する取組	2,196	17.4
学費免除や奨学金の充実	4,337	34.4
就職希望先の紹介や調整などの就職支援	3,696	29.3
卒業生に対する研修や相談への対応	766	6.1
施設・設備・機械・器具等の充実	3,695	29.3
その他	167	1.3
不明	628	5.0
N (%ベース)	12,601	100

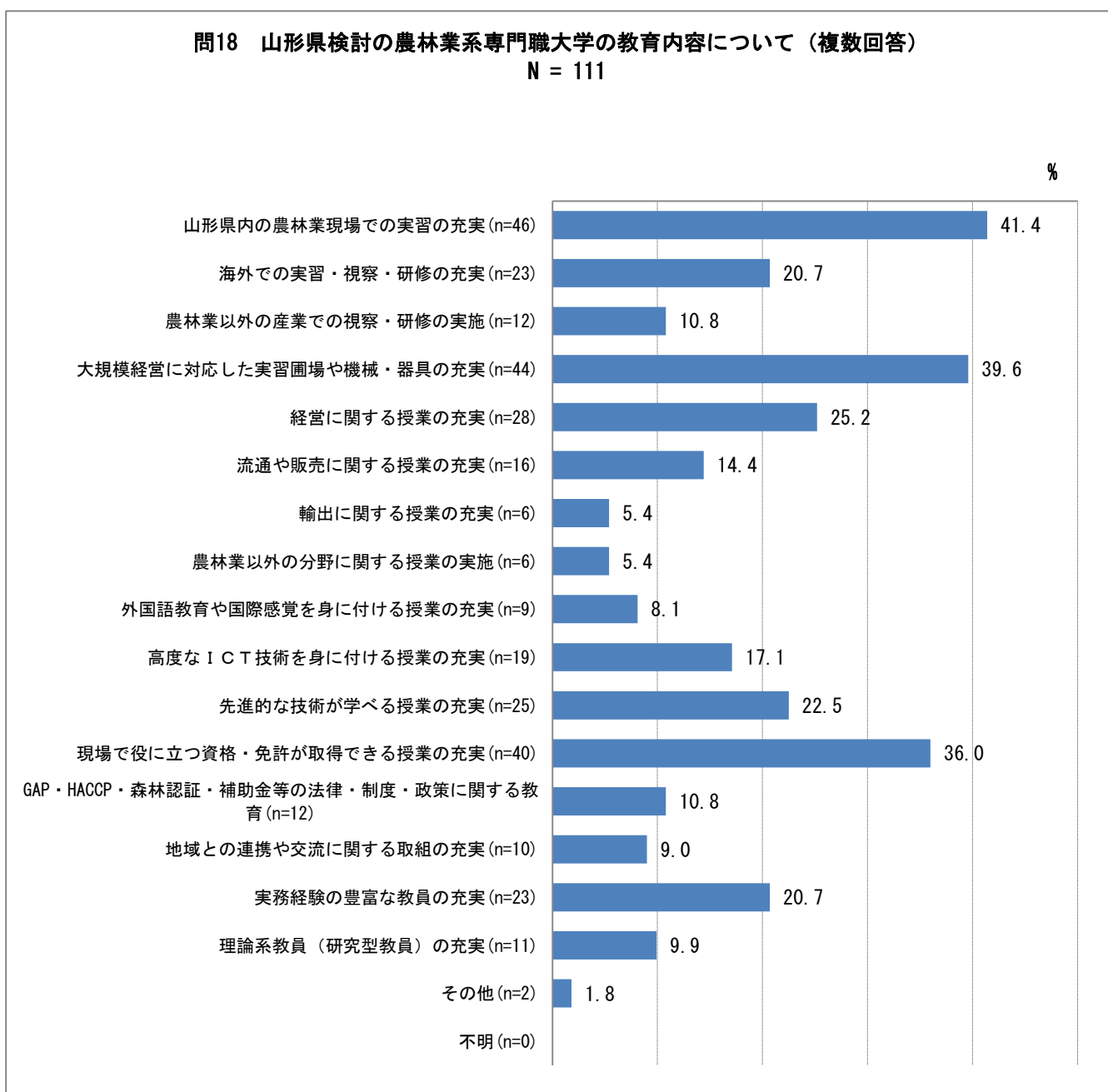
上段:人数		問16 山形県で検討している農林業系専門職大学への期待(複数回答)												
		合計	教員の充実	(農林関連)企業での実習の充実	海外での実習・視察・研修	山形県内の農林業現場での実習の充実	先進的な技術が学べる授業	地域との連携や交流に関する取組	学費免除や奨学金の充実	就職希望先の紹介や調整などの就職支援	卒業生に対する研修や相談への対応	施設・設備・機械・器具等の充実	その他	不明
下段:%														
問15 山形県で検討している農林業系専門職大学への進学	全体	12601	3810	3725	2783	3618	5244	2196	4337	3696	766	3695	167	628
		100.0	30.2	29.6	22.1	28.7	41.6	17.4	34.4	29.3	6.1	29.3	1.3	5.0
	進学してみたい	175	82	73	81	57	52	18	50	37	7	38	6	1
		100.0	46.9	41.7	46.3	32.6	29.7	10.3	28.6	21.1	4.0	21.7	3.4	0.6
	進学先の候補として検討したい	487	137	122	104	168	227	97	194	168	51	156	2	2
		100.0	28.1	25.1	21.4	34.5	46.6	19.9	39.8	34.5	10.5	32.0	0.4	0.4
	現時点ではまだわからない	3051	888	885	571	953	1440	556	1185	1049	211	995	33	14
	100.0	29.1	29.0	18.7	31.2	47.2	18.2	38.8	34.4	6.9	32.6	1.1	0.5	
進学を希望しない	8443	2691	2635	2016	2428	3510	1516	2892	2424	493	2494	126	208	
	100.0	31.9	31.2	23.9	28.8	41.6	18.0	34.3	28.7	5.8	29.5	1.5	2.5	
不明	445	12	10	11	12	15	9	16	18	4	12	-	403	
	100.0	2.7	2.2	2.5	2.7	3.4	2.0	3.6	4.0	0.9	2.7	-	90.6	

○農林大学校生

農林業系専門職大学に期待する教育内容については、回答数の多いものから「山形県内の農林業現場での実習の充実」46人(41.4%)、「大規模経営に対応した実習圃場や機械・器具の充実」44人(39.6%)、「現場で役に立つ資格・免許が取得できる授業の充実」40人(36.0%)となっている。

問15で高校卒業時に農林業系専門職大学が設置された場合に「進学したい」と回答した19人が期待する教育内容については、当該3項目の回答率が全体より比較的高い他、「先進的な技術が学べる授業の充実」も36.8%と全体より高くなっている。

一方、「条件によっては農林業系専門職大学に進学したい」と回答した45人が期待する教育内容についても当該3項目の回答率が上位を占めるが、「大規模経営に対応した実習圃場や機械・器具の充実」51.1%と特に高くなっている。次々頁グラフ参照。



問 18 山形県検討の農林業系専門職大学に期待する教育内容について（複数回答）

カテゴリ	件数	(全体)%
山形県内の農林業現場での実習の充実	46	41.4
海外での実習・視察・研修の充実	23	20.7
農林業以外の産業での視察・研修の実施	12	10.8
大規模経営に対応した実習圃場や機械・器具の充実	44	39.6
経営に関する授業の充実	28	25.2
流通や販売に関する授業の充実	16	14.4
輸出に関する授業の充実	6	5.4
農林業以外の分野に関する授業の実施	6	5.4
外国語教育や国際感覚を身に付ける授業の充実	9	8.1
高度なICT技術を身に付ける授業の充実	19	17.1
先進的な技術が学べる授業の充実	25	22.5
現場で役に立つ資格・免許が取得できる授業の充実	40	36.0
GAP・HACCP・森林認証・補助金等の法律・制度・政策に関する教育	12	10.8
地域との連携や交流に関する取組の充実	10	9.0
実務経験の豊富な教員の充実	23	20.7
理論系教員(研究型教員)の充実	11	9.9
その他	2	1.8
不明	0	0.0
N (%ベース)	111	100

上段:人数 下段:%		問15 仮に高校生の場合、山形県検討の農林業系専門職大学への進学希望				
		合計	農林業系専門 職大学に進学 したい	農林大学校に 進学したい	条件によっては 農林業系専門 職大学に進学 したい	分からない
問18 山形 県検討の農 林業系専門 職大学の教 育内容につ いて(複数 回答)	全体	111 100.0	19 100.0	30 100.0	45 100.0	17 100.0
	山形県内の農林業現場での実習の充実	46 41.4	10 52.6	17 56.7	15 33.3	4 23.5
	海外での実習・視察・研修の充実	23 20.7	6 31.6	4 13.3	7 15.6	6 35.3
	農林業以外の産業での視察・研修の実施	12 10.8	1 5.3	3 10.0	5 11.1	3 17.6
	大規模経営に対応した実習圃場や機械・器具の充実	44 39.6	8 42.1	10 33.3	23 51.1	3 17.6
	経営に関する授業の充実	28 25.2	5 26.3	11 36.7	8 17.8	4 23.5
	流通や販売に関する授業の充実	16 14.4	4 21.1	3 10.0	7 15.6	2 11.8
	輸出に関する授業の充実	6 5.4	1 5.3	4 13.3	1 2.2	- -
	農林業以外の分野に関する授業の実施	6 5.4	1 5.3	1 3.3	2 4.4	2 11.8
	外国語教育や国際感覚を身に付ける授業の充実	9 8.1	1 5.3	2 6.7	4 8.9	2 11.8
	高度なICT技術を身に付ける授業の充実	19 17.1	2 10.5	2 6.7	10 22.2	5 29.4
	先進的な技術が学べる授業の充実	25 22.5	7 36.8	6 20.0	10 22.2	2 11.8
	現場で役に立つ資格・免許が取得できる授業の充実	40 36.0	7 36.8	10 33.3	15 33.3	8 47.1
	GAP・HACCP・森林認証・補助金等の法律・制度・政策に関する教育	12 10.8	1 5.3	6 20.0	5 11.1	- -
	地域との連携や交流に関する取組の充実	10 9.0	- -	5 16.7	5 11.1	- -
	実務経験の豊富な教員の充実	23 20.7	1 5.3	4 13.3	11 24.4	7 41.2
	理論系教員(研究型教員)の充実	11 9.9	2 10.5	1 3.3	5 11.1	3 17.6
	その他	2 1.8	- -	- -	2 4.4	- -