［会員校用］

研究局アンケート

公益財団法人全国学校農場協会研究局

提出期限　平成29年9月8日（金）

質問用紙は５枚あり全ての学校が回答して下さい。回答はExcel集計表に入力し各都道府県の全国理事にメールで送信下さい。質問用紙、Excel集計表は公益財団法人全国学校農場協会ＨＰからダウンロードして下さい。

以下、**Excel集計表のシート①**に回答して下さい。

**Ⅰ 教育課程について**

　　教育課程の調査対象は全日制平成29年度入学生です。

**１　農業関係高校の分類について**

 １）教科「農業」を履修する大学科の分類は （農業、総合、その他）のどれかを記入

|  |
| --- |
| ア、農業に関する学科(以降は「農業科」と表記)： 農業と記入イ、総合学科　： 総合と記入ウ、その他の学科： その他と記入。（）に大学科名を記入 |

 ２）教科「農業」を履修する全ての学科名（「農業科」）・系列名（総合学科・その他の学科）記入し、次に下欄より学科・系列の分類を選択する。さらに「農業科」は１学年クラス数を記入して下さい。総合学科のクラス数は記入無しで結構です。

学科・系列の分類は、複合的な学科、学科内でコース等に分かれる場合は複数選択して下さい。分類は基本的な性格とし、細かな科目履修にとらわれないで下さい。

※1学科（1系列）につき1行で入力して下さい。

　　　　　　　　　　　　　学科・系列の分類　　　　　（　）は代表的学科を例示

|  |
| --- |
| ア、農業生産のうち栽培に関する分野（農業・園芸科）イ、農業生産のうち飼育に関する分野。愛玩動物、小動物も含む（畜産科）ウ、食品加工に関する分野（食品科学・食品化学・食品製造科）エ、農林生産物の流通など農業経済、農業経営に関する分野。情報処理含む　　（農業経済・生産流通科）オ、育林など森林・林業に関する分野（林業科）カ、農業土木に関する分野（農業土木科）キ 造園に関する分野（造園科）ク、農業機械に関する分野（農業機械科）ケ、地域社会における生活の改善に関する分野。ﾋｭｰﾏﾝｻｰﾋﾞｽ、福祉含む(生活科学科)コ、バイオテクノロジーに関する分野（生物工学科）サ、その他（　　　　　　　　　　　　）※簡潔に内容を記して下さい |

　　　　　※農業科で畜産コースのある場合・・・アイと表記して下さい。

　　　　　　流通経済・食品製造コース ・・・ウエ

　　　　　　農業土木・造園コース ・・・カキ

 ３）学科・系列の課題・問題点について

　　教育課程上の問題点を中心に学科の特性に関わる諸問題について、簡潔にご記入下さい。

|  |
| --- |
|  |

**２　農業科目の履修状況について** ※学科・系列ごとに回答して下さい。

 １）下欄の科目について、選択も含め、**履修があれば１**を記入して下さい。他の学科は系列数を記入して下さい。「農業科」は学科内でコース等に分かれている場合は履修があれば最大１を記入して下さい。「農業科」では「農業と環境」「課題研究」が原則履修です。

|  |
| --- |
|  1農業と環境　2課題研究　3総合実習　4農業情報処理　5作物　6野菜 7果樹　8草花　9畜産　10農業経営　11農業機械　12農業経済　13食品製造 14食品化学　15微生物利用　16食品流通　17植物バイオテクノロジー 18動物バイオテクノロジー　19森林科学　20森林経営　21林産物利用 22農業土木設計　23農業土木施工　24水循環　25造園計画　26造園技術 27環境緑化材料　28測量　29生物活用　30グリーンライフ |

 ２）各校における教科「農業」に関する学校設定科目について

以下、分野別の学校設定科目数を記入。

|  |
| --- |
| 1、栽培　2、動物　3、食品　4、流通・経営　5、森林・林業　6、農業土木7、造園　8、農業機械　9、ﾋｭｰﾏﾝｻｰﾋﾞｽ　10、生物工学 11、その他 |

**３　各学科（コース含む）・系列における様々な取り組みについての調査**

１）「６次産業化」の実施状況についてお答え下さい。

　ⅰ「６次産業化」の現状での実施状況について、以下の中から選び、該当する記号に1を記入してください。

　　ア、既に、実施している。

　　イ、まだ、実施していないが、実施に向け準備をしている。

　　ウ、実施するか、しないか検討中である。

　　エ、以前は実施していたが、現在は実施していない。

　　オ、実施は考えていない。

　　カ、学科・コース・系列の特性上無理である。

　　キ、その他

　ⅱ「上記ⅰ」の質問で、ア・イを回答された場合は取り組み内容を、ウ・エ・オ・カを回答された場合は問題点や理由を、キを答えた場合はその内容を記述してください。

　ⅲ「上記ⅰ」の質問で、アを回答された場合、問題点があれば記述してください。

 ２）「ＧＡＰ」の認証についてお答え下さい。

　ⅰ「ＧＡＰ」の現状の状況について、以下の中から選び、該当する記号に1を記入してください。

　　ア、既に、認証されている。

　　イ、まだ、認証されていないが、実施に向け準備をしている。

　　ウ、認証を受けるか、受けないか検討中である。

　　エ、認証を受けたいと思うが、検討すら行っていない。

　　オ、「ＧＡＰ」の認証は考えていない。

　　カ、学科・コース・系列の特性上無理である。

　　キ、その他

　ⅱ「上記ⅰ」の質問で、ア・イを回答された場合は「ＧＡＰ」の種類を、ウ・エ・オ・カを回答された場合は問題点や理由を、キを答えた場合はその内容を記述してください。

　ⅲ「上記ⅰ」の質問で、アを回答された場合、問題点があれば記述してください。

 ３）「ＨＡＣＣＰ」の認証についてお答え下さい。

　ⅰ「ＨＡＣＣＰ」の現状の状況について、以下の中から選び、該当する記号に1を記入してください。

　　ア、既に、認証されている。

　　イ、まだ、認証されていないが、実施に向け準備をしている。

　　ウ、認証を受けるか、受けないか検討中である。

　　エ、認証を受けたいと思うが、検討すら行っていない。

　　オ、「ＨＡＣＣＰ」の認証は考えていない。

　　カ、学科・コース・系列の特性上無理である。

　　キ、その他

　ⅱ「上記ⅰ」の質問で、ア・イを回答された場合は取り組み内容を、ウ・エ・オ・カを回答された場合は問題点や理由を、キを答えた場合はその内容を記述してください。

　ⅲ「上記ⅰ」の質問で、アを回答された場合、問題点があれば記述してください。

４）「ＩＳＯ」の認証についてお答え下さい。

　ⅰ「ＩＳＯ」の現状の状況について、以下の中から選び、該当する記号に1を記入してください。

　　ア、既に、認証されている。

　　イ、まだ、認証されていないが、実施に向け準備をしている。

　　ウ、認証を受けるか、受けないか検討中である。

　　エ、認証を受けたいと思うが、検討すら行っていない。

　　オ、「ＩＳＯ」の認証は考えていない。

　　カ、学科・コース・系列の特性上無理である。

　　キ、その他

　ⅱ「上記ⅰ」の質問で、ア・イを回答された場合は「ＩＳＯ」の種類を、ウ・エ・オ・カを回答された場合は問題点や理由を、キを答えた場合はその内容を記述してください。

　ⅲ「上記ⅰ」の質問で、アを回答された場合、問題点があれば記述してください。

５）上記の１）から４）以外で類似した取り組みがあれば記述してください。

**４　各学科（コース含む）・系列おける科目「植物バイオテクノロジー**（植物バイオ）**」の履修について**

１)「植物バイオ」履修の有無について

 ① （ア、履修している　 イ、履修していない ）

２）以下、履修していると答えた学科・系列はお答えください。

 ①履修単位数をお答えください。

 　※３カ年の合計単位数で、選択等により異なる場合は最大単位数を記入。

 ②無菌操作・組織培養などの実験実習は行われていますか。

 （ア、十分に行われている　イ、ほぼ行なわれている　ウ、あまり行われていない

　　 エ、ほとんど行われていない）

 ③「植物バイオ」の実験実習に必要な基本的な設備・実験器具は整備・維持されていま

　　すか。

 （ア、十分にされている　イ、ほぼされている　ウ、あまりされていない

　　 エ、ほとんどされていない）

 ④「植物バイオ」を継続的に行うのに必要な指導者は確保されていますか。

 （ア、十分にされている　イ、ほぼされている　ウ、あまりされていない

　　 エ、ほとんどされていない）

 ⑤今後も履修を継続しますか。

 （ア、継続する　 イ、履修しない方向 ウ、未定 ）

　⑥「植物バイオ」実施上の問題点があれば記入してください。

|  |
| --- |
|  |

**Excel集計表のシート②**に回答して下さい。

 **４　農業科目への意見・要望について**

 　２の１）に示した農業科目に対してのご意見・ご要望等がありましたら、科目名を記した上でご記入下さい。農業科目全般についても結構です。1科目1行で記入下さい。

|  |  |
| --- | --- |
| 科目名 |  意見・要望 |
|  |  |

**Excel集計表のシート③**に回答して下さい。

**Ⅱ 農業関係高校の特色ある取り組み等について**

**１　 農業関係高校の特色ある取り組み**

 １）各学校において取り組んでいる特色ある取り組み、時代の変化に対応した新しい取り組みを、次の中から選び記号でお答え下さい（該当するものを全て回答）

|  |
| --- |
| 1、高大連携　2、企業連携　3、研究機関連携　4、高校間連携　5、国際交流6、起業家育成　7、農業関係のインターンシップ　8、就農教育　9、ISO1400110、バイオマス・バイオ燃料　11、自然ｴﾈﾙｷﾞｰの利用（太陽光・風力発電・雪冷熱等）12、菜の花ﾌﾟﾛｼﾞｪｸﾄ　13、家畜排泄物対応　14、有機農産物・減農薬・無農薬栽培15、環境保全活動　16、ビオトープ　17、教育用ｺﾝﾃﾝﾂ　18、バイオテクノロジー19、新品種育成　20 、特許　21、直売所　22、食品のブランド化　23、地域特産物24、商品開発　25、宅急便・ネット販売　26、グリーンツーリズム　27、食育28、学校給食食材提供　29、小学校・中学校農業体験学習　30、学校開放講座31、花いっぱい運動　32、出前授業　33、外部講師　34、地域団体・自治体との連携35、保育園・幼稚園との交流　36、デュアルシステム　37、棚田　38、ＪＧＡＰ認証39、有機ＪＡＳ認証　40、特別支援学校との交流　41、花育42、中学校技術家庭「生物育成」支援　43、農村文化・芸能の継承　44、その他（　） |

**Excel集計表のシート④**に回答して下さい。

**２　科目「農業と環境」における環境調査取り組み事例**

 環境調査で学習成果が上がっている学校がありましたら、学科名、環境調査名を記入の上、概要を100字以内にまとめご紹介下さい。

**Excel集計表のシート⑤**に回答して下さい。

**３　農業関係高校の特色ある取り組みについて （活動の概要紹介）**

　現在、各校における特色ある取り組みについて、全国に紹介したい学校は活動名、学科名を記入の上、活動概要を100字以内にまとめご回答下さい。

**Excel集計表のシート⑥**に回答して下さい。

**４　農業関係高校の全国的表彰について**

 平成28年度～29年度（～8月31日）まで、各校の農業及び農業教育に関係した分野、もしくはそれを活用した分野で、全国的な大会、コンクール等において表彰を受けた学校（団体、個人）は、大会名等必要事項を記入の上、概要を100字以内にまとめご紹介下さい。なお、学校農業クラブ連盟主催の大会は除きます。

**Excel集計表のシート⑦**に回答して下さい。

**５　農業関係高校の全国的マスコミ報道について**

　平成28年度～29年度（～8月31日）まで、各校の農業教育に関わる活動が新聞やテレビ等において全国的に報道された事例がありましたら、活動名、報道年月日、報道媒体を記入の上、概要を100字以内にまとめご紹介下さい。（ただし、都道府県内のみにおける報道は除く。新聞においては地方版でなく全国版に掲載されたもの）

※できる限り研究集録、HP等で全国にご紹介したいと思いますのでよろしくお願いします。

アンケートにご協力をいただきありがとうございました。