

農業クラブ平板測量競技会審査員 実施報告書

1. 実施内容

金足農業高等学校にて開催された「令和元年度第70回日本学校農業クラブ東北連盟大会 平板測量競技会」の審査員を実施した。

2. 実施場所

秋田県秋田市金足追分字海老穴 102-4 金足農業高等学校校内

3. 日 時

令和元年 8月22日(木) 午後11時～17時まで

4. 主 催

全国農業高等学校長協会東北支部

日本学校農業クラブ東北連盟 秋田県学校農業クラブ連盟

5. 参加校

青森県立三本木農業高等学校

青森県立名久井農業高等学校

岩手県花巻農業高等学校

岩手県盛岡農業高等学校

宮城県小牛田農林高等学校

宮城県農業高等学校

山形県立村山産業高等学校

山形県立置賜農業高等学校

福島県立岩瀬農業高等学校

福島県立磐城農業高等学校

秋田県立秋田北鷹高等学校 A

秋田県立金足農業高等学校

秋田県立秋田北鷹高等学校 B

(計 13 校)

6. 審査員

(株)ウヌマ地域総研	3名	
(株)測地コンサルタント	2名	
(株)矢留測量設計	2名	
創和技術(株)	2名	(計4社9名)

秋田地域振興局農林部農村整備課	4名	
秋田地域振興局建設部河川砂防班	1名	
秋田地域振興局建設部企画管理班	1名	
秋田地域振興局建設部道路保全班	1名	
秋田地域振興局建設部河川保全班	1名	(計8名)

7. 実施概要

金足農業高等学校ラグビー場にて第1・2次作業を実施し、3次作業として三斜法を実習棟測量実習室、三辺法を実習棟農業実験室で行った。第1・2次作業の審査方法としては、1回次7チーム、2回次6チームと実施し、1チームにつき審査員2名を配置し審査を行った。第3次作業の審査方法として、三斜法・三辺法それぞれの会場に1名ずつ配置し、競技監督として実施時の監視、開始と終わりの合図等を行った。全チームの競技が終わり次第、採点・集計を実施した。

また、審査長より今大会の総評として挙げられた内容を下記に示す。

○評価点

- ・会場設営を行って頂いた実施担当校の役員及び生徒の協力もあり、作業進行等、タイムスケジュール通りにスムーズに行えた。
- ・外業作業時にはチーム内で大きな声で復唱し、各役割分担通りにキビキビと作業しており、各チームの統率力が非常に高いと感じた。

○改善点

- ・第3次作業(三斜法)において、三角スケールを忘れたチームが見られた。外業作業時にいい動きをしていただけに残念であった。持ち物の再チェックを徹底し、今後改善して欲しいと思う。
- ・アナウンスが聞こえにくかった。競技会場の広さに対して拡声機が足りなかったと思う。

8. 実施状況写真

開 会 式



第 1・2 次作業競技場



器具点検



器具点検



第 1・2 次作業



第 1・2 次作業



第3次作業(三斜法)



第3次作業(三辺法)



採点・集計



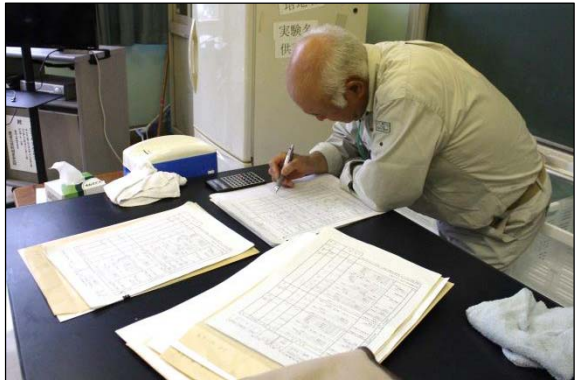
採点・集計



採点・集計



採点・集計



9. その他(大会報告)

大会結果について、次項に資料を添付する。



令和元年度第70回日本学校農業クラブ東北連盟大会秋田大会 大会結果

令和元年8月22日(木)～23日(金)の2日間、北秋田市、能代市、秋田市において第70回日本学校農業クラブ東北連盟大会が開催され、東北各県から集まった550名の農業高校生が学習成果を披露しあいました。競技者のこれまでの努力が発揮されたことを、スタッフ一同、願っています。

受賞された皆さんおめでとうございます。今年度の全国大会は『南東北大会』！東北の競技レベルは高い。代表者には、東北代表として全国一を目指して欲しいです。地元開催の全国大会での活躍を応援しています。そして、東北連盟大会秋田大会に参加された皆さんの今後の活躍を祈ります。



代議員会



意見発表会



平板測量競技会



農業情報処理競技会



プロジェクト発表会



開会式

【プロジェクト発表会 分野Ⅰ類】

最優秀賞

ウイルス病対策によるダリアの高品質生産・流通・経営への挑戦
山形県 置賜農業高校

優秀賞

農家の果実、実らせ隊!!～スマート農業でソーシャルビジネス～
青森県 名久井農業高校
漆の苗木生産技術向上に関する研究
岩手県 一戸高校
新時代型水稲経営で所得増大への提言～非主食用米で新たな消費を構築する～
秋田県 増田高校
第3のみの品質向上～近代養蜂技術の支援からみえてきた衛生管理～
福島県 安達東高校
エディブルフラワーの効率的栽培を目指して
秋田県 大曲農業高校
次世代「緑(イネ)の革命」で新たなステージへ～先人から学ぶ未来投資型農業の挑戦Part2～
宮城県 農業高校

【プロジェクト発表会 分野Ⅱ類】

最優秀賞

摘花された花たちの再利用～天然色素から生まれるポップ和紙の新たな挑戦～
岩手県 遠野緑峰高校

優秀賞

南部町から始まるバイオビジネス!～初期投資を抑えた地域内循環システムの構築～
青森県 名久井農業高校
循環型育成法から生まれた炭塩で目指せ!炭の国～私達の復興への挑戦～
宮城県 農業高校
ミチノクヒメユリに魅せられて～想い・願い・希望～
山形県 新庄神室産業高校
私たちのSDGs宣言～田沢湖のためにできること～
秋田県 大曲農業高校
宝の山宇津峰山へ 山野草の群生地復活をこころみて
福島県 岩瀬農業高校
地域住民と共に取り組む商品開発～大農ニコニコ農業塾の挑戦～
秋田県 大曲農業高校

【プロジェクト発表会 分野Ⅲ類】

最優秀賞

遠野伝統野菜「琴畑カブ」を守れ!～商品開発から広がる地域連携～
岩手県 遠野緑峰高校

優秀賞

未来へ届け秋田の魅力～伝統を繋ぐために今 私達ができること～
秋田県 大曲農業高校
北限のシラスで被災地観光地化!～商品開発が紡ぐ新たなコミュニティ～
宮城県 農業高校
草花を活用した地域貢献活動
福島県 福島明成高校
渾身の地域資源が「生きがい」を生む～農村の高齢化に寄り添う高校生認知症カフェの研究～
青森県 五所川原農林高校
秋田を彩る伝統文化、受け継ぐ愛のかたち～花ふきんの想いに魅せられて～
秋田県 金足農業高校
地域を興す一滴～学びの結晶「花ひかり」プロジェクト～
山形県 村山産業高校

【意見発表会 分野Ⅰ類】

最優秀賞

日本一の米農家になる
山形県 置賜農業高校 生物生産科 3年 遠藤 竜也

優秀賞

NAMAHAGEダリアをもっと知って、もっと身近に
秋田県 金足農業高校 生物資源科 3年 宮川 莉嘉
地域を支える削蹄師
宮城県 加美農業高校 農業科 3年 鹿野 修
私の目指す果樹経営
福島県 福島明成高校 生物生産科 3年 菱沼 紅音
廃棄野菜の新たな可能性
岩手県 盛岡農業高校 植物科学科 3年 福島 大地
小さな農業が込めた大きな想い～あなたに伝えたい生産者の物語～
秋田県 大曲農業高校 食品科学科 2年 高橋 ほのか
我が家の田園回帰
青森県 名久井農業高校 園芸科学科 3年 高橋 佳希

【意見発表会 分野Ⅱ類】

最優秀賞

私と家族で守る ふるさとの水田
福島県 相馬農業高校 食品科学科 2年 寺澤 りの

優秀賞

牛と共に・・・
宮城県 農業高校 農業科 3年 川井つむぎ
農業で守る 西風の自然!
岩手県 水沢農業高校 農業科学科 2年 佐藤 翼
昆虫食の未来
秋田県 金足農業高校 食品流通科 3年 菊田 颯人
「おいしさ」と「見栄え」よりも大切なこと
山形県 村山産業高校 農業環境科 3年 石山 未羽
大きな柿の木の下で
秋田県 増田高校 農業科学科 3年 藤原 音羽
森林認証FSCのすばらしさ
青森県 五所川原農林高校 森林科学科 3年 渡辺 陽羽

【意見発表会 分野Ⅲ類】

最優秀賞

「むくり鮎はご存知ですか?」～伝統の食文化継承による地域活性化への夢～
山形県 置賜農業高校 食料環境科 3年 八巻 彩乃

優秀賞

ドンパン節の響く町に生まれて～地域の食と芸能を未来へ～
秋田県 大曲農業高校 食品科学科 3年 村上 結香
民謡王国秋田の伝統を後世へ
秋田県 金足農業高校 生活科学科 2年 高橋 愛美香
地域・人・伝統文化をつなぐ継承者を目指して
青森県 五所川原農林高校 生物生産科 2年 笠井 真央
未来に咲く
岩手県 花巻農業高校 生物科学科 3年 佐藤 純江
命を最高のかたちに
宮城県 小牛田農林高校 農産加工科 3年 阿部 未奈
新しい農業のカタチを目指して
福島県 岩瀬農業高校 ヒューマンデザイン 2年 安生 真奈美

【クラブ活動紹介発表会】

最優秀賞

名農大百科 ～時代を先取る New Power～
青森県 名久井農業高校

優秀賞

小さなことからコツコツと～農業クラブ員としての自覚をもち、意欲的に活動し、農ク活動をより活性化させるにはどうすればよいか～
秋田県 大曲農業高校
農業クラブ員としての自覚を持ち、農ク活動をより活性化させるためには、どうすればよいか。
福島県 相馬農業高校
農業クラブ員として自覚を持ち、意欲的に活動し、農ク活動をより活性化させるにはどうすればよいか。
山形県 上山明新館高校
BE AWARE ～自覚から生まれる意欲と力～
岩手県 遠野緑峰高校
考え方改革! 南郷高校農業クラブ
宮城県 南郷高校
農業クラブ員が一丸となって活動を盛り上げるためには～横のつながりから縦のつながりへ～
秋田県 増田高校

【平板測量競技会】

最優秀賞

岩手県 花巻農業高校
菊池 星洵 菊池 雅人 藤田 優 高橋 悠希

優秀賞

岩手県 盛岡農業高校
小野 寺太紀 佐々木 有人 吉田 竜響
宮城県 小牛田農林高校
高橋 郁哉 今井ひより 鈴木 亜門 瀬戸 大輝
宮城県 農業高校
山形県 三浦健太郎 田畑 雅樹 池田 菜月
秋田県 秋田北鷹高校B
佐藤 謙太郎 柴田 航希 安井 日向 宮野 尚斗

【農業情報処理競技会】

最優秀賞

秋田県 増田高校 農業科学科 3年 佐々木 隼斗

優秀賞

青森県 三本木農業高校 農業経済科 3年 久保 匠光
岩手県 花巻農業高校 食農科学科 3年 小原 隼人
宮城県 登米総合産業高校 農業科 2年 高橋 美乃
宮城県 小牛田農林高校 農業技術科 3年 鈴木 せな
福島県 白河実業高校 農業科 2年 砂塚 菜帆

【スローガンの部】

山形県 上山明新館高校 食料生産科 2年 松田 かの華
青森県 三本木農業高校 植物科学科 2年 佐藤 有紗

【シンボルマークの部】

秋田県 大曲農業高校 農業科学科 3年 大坂 結雨野

令和2年度の東北連盟大会は福島の地でお会いしましょう。