

高所作業車運転技能講習受講報告

フィールド科学系部門 積山 嘉昌

1. はじめに（目的等）

昨年の4月に第1家畜舎が改築された。旧牛舎は天井が低かったが、新牛舎は天井が高くなった為、今後新牛舎を含め施設の維持管理、学生の実験補助のため受講した。

2. 期間・場所

期間：令和3年2月8日（月）・2月10日（水）（2日間）

場所：1日目 学科 広島県労働基準協会（広島市中区上八丁堀8-23 林業ビル8F）

：2日目 実技 広島県労働基準協会 志和教習所

（東広島市志和町七条柵坂10493-250）

3. 参加者等

2月8日（月） 1日目 学科：25名

2月10日（水） 2日目 実技：18名

4. 研修内容

2月8日（月） 学科 8:30～18:45

- ・力学等と電気の知識・関係法令
- ・高所作業車に関する基礎知識
- ・高所作業車の作業に関する装置の構造及び取り扱い
- ・学科試験

2月10日（水） 実技 8:45～16:45

- ・高所作業車に関する基礎知識
- ・高所作業車の作業に関する装置の構造及び取り扱い
- ・実技試験

5. まとめと感想

機械作業について当たり前のことだが、作業前点検の重要性を再認識した。また実技において他の受講者との実務経験の話など聞けて、有意義な1日だった。慣れることなく危機意識に努め、今後の業務に生かして行きたい。