

園芸学会東北支部研究発表賞

【受賞事業】

青森県におけるリンゴ高密植栽培（トールスピンドル樹形）の若木期の特性と耐雪性

【受賞者】

りんご研究所 小林 達・葛西 智・澤田 歩・
井村瑛智・工藤 智・後藤 聡

【受賞理由】

近年、注目されているリンゴ高密植栽培(トールスピンドル樹形)が、慣行のわい化栽培(細がた紡錘形)よりも早期多収で労働生産性が高く、雪害を受けにくいことを明らかにしました。

研究の新規性、波及性に加え、発表内容の分かりやすさや発表技術についても高く評価されました。



授賞式【令和7年8月26日】
小林主任研究員



図. リンゴの高密植栽培
(左：シナノゴールド、右：ふじ)