我院在2023（第三届）全国农业科技成果转化大会上5个新品种入选全国100项重大农业科技成果，32个新品种和1项新技术入选全国1000项优秀农业科研成果

由中国农业科学院、四川省农业农村厅和成都市人民政府共同主办的2023（第三届）全国农业科技成果转化大会于2023年10月27-30日在四川成都市召开。

大会主题为农业强国、科技驱动，重点聚焦粮食安全与农机装备、乡村振兴与农业产业、绿色农业与食品产业、农业科技成果转化与知识产权等领域。大会在全国范围内征集了农业科技成果1500余项，经过来自企业、行业协会及科教机构的专家评选，遴选出100项前沿性、标志性重大农业成果和1000项优秀农业科技成果，并在高级别全体会议上进行了发布。

我院向大会推荐了农业新品种38个、新技术1项，其中5个新品种入选全国100项重大农业科技成果，32个新品种、1项新技术入选全国1000项优秀农业科技成果，详见下表。

希望有关研究所进一步加大宣传力度，促进我院农业科技成果转化和推广应用，扩大我院技术影响。

我院新品种新技术入选情况

|  |  |
| --- | --- |
| **入选全国100项重大农业科技成果的新品种** | |
| **品种名称** | **研发单位** |
| 冀豆25大豆、冀绿17绿豆 | 粮油作物研究所 |
| 冀棉262棉花 | 棉花研究所 |
| 燕山早丰板栗 | 昌黎果树研究所 |
| 衡麦30冬小麦 | 旱作农业研究所 |
| **入选全国1000项优秀农业科技成果的新品种、新技术** | |
| **品种名称** | **研发单位** |
| 冀麦765、冀麦U68、冀麦U80小麦；冀玉757玉米；冀丰4号棉花，冀花521花生；冀豆26、冀豆32大豆；冀元1号甘薯。 | 粮油作物研究所 |
| 冀杂金苗3号谷子；冀酿4号高粱。 | 谷子研究所 |
| 冀棉803棉花 | 棉花研究所 |
| 黄金蜜鲜食葡萄；玲珑脆樱桃。 | 昌黎果树研究所 |
| 冀九草莓；冀秀梨；冀苹5号苹果；美阳桃；冀早红杏；紫龙珠鲜食葡萄。 | 石家庄果树研究所 |
| 金皇冠彩椒；冀研羊角辣1号辣椒；冀白4号大白菜；冀丹4号丹参；连翘1号连翘；集成性供水吸肥器新技术。 | 经济作物研究所 |
| 九衡517玉米；衡棉1670棉花；冀草6号和冀饲3号饲草。 | 旱作农业研究所 |
| 滨稻8号、香粳5水稻；盐星耐盐海棠。 | 滨海农业研究所 |