

공고 제2024-2호

기간제 근로자(금융텔러직) 채용 재공고

강진완도축협에서 근무할 유능한 인재를 아래와 같이 모집합니다.

- 아 래 -

1. 채용직종 및 인원

채용직종	근무지	채용분야	채용인원
금융텔러직	본점 (강진군)	금융텔러	1명
금융텔러직	완도지점 (완도군)	금융텔러	1명

2. 채용절차

- ☐ 전형채용 : 서류심사(1차) → 면접(2차) → 신체검사(3차) → 최종합격자 결정(통보)
- ☐ 면접일자 및 장소 : 1차 합격자에 한하여 추후 개별통지
- ☐ 최종합격자 발표 : 개별통지
- ※ 단, 신체검사는 서류 심사 및 면접시험 합격자에 한함.

3. 지원자격

구분	자격 요건
공통	<ul style="list-style-type: none">○ 우리조합 인사규정 채용결격사유가 없는 자○ 만 18세 이상○ 남자는 병역필자 또는 면제자
우대	<ul style="list-style-type: none">○ 농축협 근무 경력자 우대○ 취업지원 대상자 우대

4. 구비서류

- ☐ 입사지원서(3개월 이내 사진부착) 및 자기소개서 (홈페이지 및 사무실 비치)
- ☐ 지원자 서약서 1부 (홈페이지 및 사무실 비치)
- ☐ 직원결격사유에 대한 본인확인서 1부 (홈페이지 및 사무실 비치)
- ☐ 개인정보 수집·이용·제공 동의서 1부 (홈페이지 및 사무실 비치)
- ☐ 주민등록등본 1부
- ☐ 주민등록초본 1부 (남자의 경우 병역사항 포함)
- ☐ 가족관계증명서 1부
- ☐ 최종학교 졸업증명서 1부
- ☐ 자격증 · 면허증 사본 및 경력증명서 (해당자에 한함)
- ☐ 정부 보훈관서 발행 취업지원대상자 증명서 (해당자에 한함)
- ☐ 채용신체검사서 1부 (면접 합격자에 한함)

5. 서류접수기간 및 방법

- ☐ 접수기간 : 2024.01.08.(월) ~ 2024.01.12.(금) (09:00~17:00)
- ☐ 접 수 처 : 강진완도축협 본점 안전총무과
- ☐ 접수방법 : 본인 방문 접수(우편 및 대리인 접수 불가) 및 농협채용 홈페이지 접수

6. 면접일정 및 합격자 발표 : 해당자에 한하여 개별통보 공지**7. 기타 유의사항**

- ☐ 지원서에 허위 사실을 기재하거나 허위 증빙자료를 제출한 경우에는 합격이 취소 될 수 있습니다.
- ☐ 상기 일정은 사정에 따라 변경 될 수 있으며, 기타 문의 사항은 해당축협 총무과로 문의하시기 바랍니다.
- ☐ 문의처 : 강진완도축협 총무과 (☎ 061-430-2806)
- ☐ 조합홈페이지 (<http://gangjin.nonghyupi.com>)

채용서류 반환에 관한 고지

- 이 고지는 「채용절차의 공정화에 관한 법률」제11조 제5항에 따른 것으로, 최종합격자를 제외한 지원자를 대상으로 기 제출한 채용서류를 반환받을 수 있습니다.
- 우리농협 채용에 응시한 지원자 중 최종합격이 되지 못한 지원자는 최종합격자 발표일로부터 14일까지 제출한 채용서류의 반환을 청구할 수 있음을 알려 드립니다.
다만, 홈페이지 또는 전자우편으로 제출된 경우나 지원자가 우리 농협의 요구 없이 자발적으로 제출한 경우에는 그러하지 아니하며, 천재지변이나 그 밖에 우리 농협에게 책임 없는 사유로 채용서류가 멸실될 경우에는 반환한 것으로 봅니다.
- 채용서류 반환 청구를 하려는 지원자는 채용서류 반환청구서[채용절차의 공정화에 관한 법률 시행규칙 별지 제3호 서식]을 작성하여 우리 농협 팩스(061-434-1517) 또는 이메일(nh175634-1@nonghyup.com)로 제출하면, 제출이 확인된 날로부터 14일 이내에 지정된 주소지로 등기우편을 통하여 발송해 드립니다.
이 경우 등기우편 요금은 수신자 부담으로 하게 되오니 유념하시기 바랍니다.
- 우리농협은 지원자의 반환 청구에 대비하여 최종합격자 발표일로부터 14일까지 채용서류를 보관하게 되며, 그때까지 채용서류의 반환을 청구하지 아니할 경우에는 「개인정보보호법」에 따라 지체 없이 채용서류 일체를 파기할 예정입니다.

부정청탁에 따른 불이익 고지

청탁 등 부정한 행위에 연루된 경우 합격이 취소될 수 있으며 향후 응시자격의 제한 등 불이익을 받을 수 있습니다.

2024. 01. 08.

강진완도축산업협동조합장

