**全国执业兽医资格考试黑龙江考区通告**

依据《中华人民共和国动物防疫法》《全国执业兽医资格考试委员会公告》（农医考公告第31号）要求，现就2023年全国执业兽医资格考试黑龙江考区有关事项通告如下。

一、考试类别

兽医全科类、水生动物类。

二、报考条件

（一）具有大学专科以上学历的人员或全日制高校在校生，专业符合兽医全科类报考专业目录（附件1）的，可以报名参加兽医全科类考试。

（二）具有大学专科以上学历的人员或全日制高校在校生，专业符合水生动物类报考专业目录（附件2）的，可以报名参加水生动物类考试。

（三）在2009年1月1日前具有兽医师以上专业技术职称的人员，可以报名参加兽医全科类考试。

（四）依法备案或登记时间在2013年前（含2013年），且从事动物诊疗活动十年以上的乡村兽医，可以报名参加兽医全科类或水生动物类考试。

三、报考方式与时间

全国执业兽医资格考试分为基础、预防、临床和综合应用4门科目，报考人员可以选择报考全部4门科目，也可以选择报考部分科目（1—3门）。

报考采取网上报名、网上确认方式。报考人员应在计算机上登录“中国兽医网（www.cadc.net.cn）—执业兽医专栏—全国执业兽医资格考试”进行网上报名、网上确认、考试缴费、准考证打印、成绩查询等考试相关操作。

**（一）网上报名**

网上报名时间为3月6日—3月17日。报考人员应认真阅读《2023年全国执业兽医资格考试考生指导手册》，获取详细操作流程。报考人员应如实准确填报报名信息，确认所学专业符合报考要求，并对信息真实性作出承诺。逾期未报名、确认的人员，视为自愿放弃报考资格。

**1.凭学历报考的人员**

报考人员应在报名前自行登录中国高等教育学生信息网（以下简称“学信网”），查询本人学历信息。

（1）学历信息可在学信网查询到的人员，报名时学历信息仅需填写毕业证书（毕业证明书）编号。若学信网信息与本人毕业证书（毕业证明书）不符，应在报名截止前自行联系毕业院校学籍学历管理部门及时进行更正。

（2）学历信息在学信网无法查询的人员，报名时应填选与毕业证书（毕业证明书）一致的相关信息，上传有效身份证件原件的电子照片。同时，还应上传通过学信网学历认证取得的《中国高等教育学历认证报告》，认证报告应为原件的电子照片或电子版认证报告；若未取得《中国高等教育学历认证报告》，应上传毕业证书（毕业证明书）原件的电子照片。

（3）取得国（境）外学历的，报名时填写毕业院校信息，并上传教育部留学服务中心出具的学历学位认证书，认证书应为原件的电子照片或电子版认证书。

**2.全日制高校在校生**

报考人员应使用计算机登录学信网“学信档案”栏目，下载本人《教育部学籍在线验证报告》PDF文件，上传考试报名系统。计算机截屏图片、手机拍照图片、手机截屏图片、图片转PDF等文件格式不予认可。通过学信网以外渠道获取的学籍报告或证明不予认可。

在校本科生（研究生），如已具有符合报考专业的专科（本科）学历，应优先选择“凭学历报考”。

**3.凭职称报考的人员**

报考人员填报信息时须选择与职称证书一致的专业技术职称层级及职称取得时间，并同时上传职称证书全部内页原件的电子照片。

**4.乡村兽医**

报名时系统将根据有效身份证件号码，核对报考人员在全国兽医队伍信息管理系统中是否备案（登记）、备案（登记）年限是否符合报考要求。如系统查询结果为未备案（登记）或备案（登记）年限不符合报考要求，视为报名不通过。

**（二）网上确认**

报考人员可于5月8日后查询网上预审结果。预审不通过人员可于5月8—10日按提示要求重新上传相关证明材料。

四、考试缴费标准及方式

**（一）缴费标准**

按照《黑龙江省农业农村厅通告》（2020第015号）规定：兽医全科类和水生动物类每人每科均为56元，报考人员须按照报考的科目进行缴费。

**（二）缴费方式**

报考人员可于5月22日后登录报名网站查询审核结果，审核通过的人员可进行网上缴费。缴费时间为5月24日-30日。

五、准考证打印

报考人员可于7月10—16日自行打印准考证。

六、考试时间、地点与方式

考试时间为7月16日。

基础科目：上午8:30—9:30；

预防科目：上午11:00—12:00；

临床科目：下午2:00—3:00；

综合应用科目：下午4:30—5:30。

黑龙江考区考试地点设在哈尔滨市。

考试方式为闭卷、计算机考试。3月6日后，报名网站将发布计算机考试操作软件和演示视频，考生可提前了解熟悉计算机考试答题界面、作答方式。

七、考试内容

考试范围以《全国执业兽医资格考试大纲（兽医全科类）（2023版）》、《全国执业兽医资格考试大纲（水生动物类）（2023版）》为准。

每门科目100道题，每道题1分。

**（一）兽医全科类考试**

基础科目。包括兽医法律法规和职业道德，动物解剖学、组织学与胚胎学，动物生理学，动物生物化学，动物病理学，兽医药理学。

预防科目。包括兽医微生物学与免疫学，兽医传染病学，兽医寄生虫学，兽医公共卫生学。

临床科目。包括兽医临床诊断学，兽医内科学，兽医外科与手术学，兽医产科学，中兽医学。

综合应用科目。包括猪、禽、牛、羊、犬、猫以及其他动物疾病的临床诊断和治疗。

**（二）水生动物类考试**

基础科目。包括兽医法律法规和职业道德，水生动物解剖学、组织及胚胎学，水生动物生理学，动物生物化学，鱼类药理学。

预防科目。包括水生动物免疫学，水生动物微生物学，水生动物寄生虫学，水产公共卫生学。

临床科目。包括水产药物学，水生动物病理学，水生动物疾病学。

综合应用科目。包括饲料与营养学，养殖水环境生态学，水产养殖学。

八、考试合格成绩认定

报考部分科目的，60分为单科合格分数线，单科合格成绩3年内有效。3个连续年度内全部科目成绩合格的，视为考试通过。

一次性报考全部4门科目的，考试合格总分数线由全国执业兽医资格考试委员会在考试结束后公布。如4门科目总分未达到考试合格总分数线，但单门科目达到60分的，视为单科成绩合格。单科合格成绩予以保留，3年内有效。

九、资格申请和授予

全国执业兽医资格考试通过的人员，应按照黑龙江考区公告要求，在规定时间内提出执业兽医资格授予申请。经审核合格的，由黑龙江省农业农村厅颁发执业兽医资格证书。

考试通过，但学信网信息与毕业证书（毕业证明书）不符的人员，应更正学信网相关信息，并经审核通过后，方可申请执业兽医资格。

考试通过，但学历信息在学信网无法查询到的人员，应提交《中国高等教育学历认证报告》，并经审核通过后，方可申请执业兽医资格。

考试通过的全日制高校在校生，应取得兽医相关专业大学专科以上学历（学信网可查询到），并经审核通过后，方可申请执业兽医资格。

十、证书补发

由黑龙江省授予执业兽医资格的，因遗失、破损等原因申请证书补发的，可登录报名网站进行网上申请。证书每年补发一次，申请时间为7月31日至10月30日。审核合格的，由黑龙江省农业农村厅补发资格证书。

十一、其他事项

（一）考试成绩达到执业兽医师资格合格标准的人员不可重复报考。

（二）港澳台居民参加全国执业兽医资格考试的有关事宜参照本公告执行。

（三）考生可依据考试大纲进行复习、备考。黑龙江省农业农村厅不举办考前培训班，也不委托任何单位开展考前培训辅导。

十二、黑龙江省考区办公室地址及联系方式

（一）黑龙江省动物疫病预防与控制中心（省考区办公室）地址：哈尔滨市香坊区哈平路243号

（二）联系电话：0451-86383566 0451-86383622

（三）微信公众号：搜索“黑龙江执业兽医”或者扫描下方二维码关注。



附件：1.兽医全科类考试报考专业目录

2.水生动物类考试报考专业目录

|  |  |
| --- | --- |
| 附件1 |  |
| **兽医全科类考试报考专业目录** | |
| **一、研究生学科专业（44个）** | |
| 序号 | 专业名称 |
| 1 | 传染病学与预防兽医学 |
| 2 | 动物检疫与动物源食品安全 |
| 3 | 动物解剖学、组织学与胚胎学 |
| 4 | 动物免疫学 |
| 5 | 动物生理学、动物生物化学 |
| 6 | 动物生物化学与分子生物学 |
| 7 | 动物生物化学与分子遗传学 |
| 8 | 动物生物技术 |
| 9 | 动物药学 |
| 10 | 动物医学工程 |
| 11 | 动物医学生物学 |
| 12 | 动物性食品安全（仅限安徽农业大学） |
| 13 | 动物营养生理（仅限山东农业大学） |
| 14 | 基础兽医学 |
| 15 | 临床兽医学 |
| 16 | 禽病学 |
| 17 | 人兽共患病学 |
| 18 | 人兽共患病与公共卫生 |
| 19 | 人兽共患疫病学 |
| 20 | 实验动物兽医学 |
| 21 | 实验动物学与比较医学（仅限扬州大学） |
| 22 | 兽药学 |
| 23 | 兽医 |
| 24 | 兽医病理学 |
| 25 | 兽医产科学 |
| 26 | 兽医公共卫生 |
| 27 | 兽医公共卫生学 |
| 28 | 兽医公共卫生与食品安全 |
| 29 | 兽医寄生虫学与寄生虫病学 |
| 30 | 兽医临床诊断学 |
| 31 | 兽医内科学 |
| 32 | 兽医生物工程 |
| 33 | 兽医生物技术 |
| 34 | 兽医生物信息学 |
| 35 | 兽医生物医学 |
| 36 | 兽医外科学 |
| 37 | 兽医微生物学与免疫学 |
| 38 | 兽医学 |
| 39 | 兽医药理学与毒理学 |
| 40 | 兽医药学 |
| 41 | 细胞工程（仅限西北民族大学） |
| 42 | 预防兽医学 |
| 43 | 中兽药学 |
| 44 | 中兽医学 |
| **二、本科专业（16个）** | |
| 序号 | 专业名称 |
| 1 | 畜牧兽医 |
| 2 | 畜牧兽医与管理 |
| 3 | 动物防疫与检疫 |
| 4 | 动物检疫与食品检验 |
| 5 | 动物科学与动物医学 |
| 6 | 动物生物技术 |
| 7 | 动物药学 |
| 8 | 动物医学 |
| 9 | 动植物检疫 |
| 10 | 兽医 |
| 11 | 兽医公共卫生 |
| 12 | 实验动物 |
| 13 | 实验动物学 |
| 14 | 中兽医 |
| 15 | 中兽医学 |
| 16 | 宠物医疗 |
| **三、专科专业（26个）** | |
| 序号 | 专业名称 |
| 1 | 草食动物生产与疫病防制 |
| 2 | 宠物临床诊疗技术 |
| 3 | 宠物养护与疫病防治 |
| 4 | 宠物药学 |
| 5 | 宠物医疗与保健 |
| 6 | 宠物医学 |
| 7 | 宠物医疗技术 |
| 8 | 畜牧兽医 |
| 9 | 畜牧兽医与管理 |
| 10 | 动物防疫与检疫 |
| 11 | 动物科学与动物医学 |
| 12 | 动物性食品卫生检疫 |
| 13 | 动物药学 |
| 14 | 动物医学 |
| 15 | 动物医学检验 |
| 16 | 动物医学检验技术 |
| 17 | 动物医药 |
| 18 | 动植物检疫 |
| 19 | 兽药生产与营销 |
| 20 | 兽药制药技术 |
| 21 | 兽医 |
| 22 | 兽医公共卫生 |
| 23 | 兽医医药 |
| 24 | 养禽与禽病防治 |
| 25 | 猪生产与疾病防制 |
| 26 | 中兽医 |

|  |  |
| --- | --- |
| 附件2 |  |
| **水生动物类考试报考专业目录** | |
| **一、研究生学科专业（15个）** | |
| 序号 | 专业名称 |
| 1 | 水产养殖 |
| 2 | 水生生物学 |
| 3 | 海洋生物学 |
| 4 | 水产 |
| 5 | 临床兽医学（仅限上海海洋大学（原上海水产大学）） |
| 6 | 水产动物医学 |
| 7 | 水产动物养殖 |
| 8 | 水产养殖学 |
| 9 | 水产遗传育种与繁殖 |
| 10 | 水产医学 |
| 11 | 水产经济动物健康养殖 |
| 12 | 增殖养殖工程 |
| 13 | 水生动物医学 |
| 14 | 渔业发展 |
| 15 | 渔业 |

|  |  |
| --- | --- |
| **二、本科专业（11个）** | |
| 序号 | 专业名称 |
| 1 | 淡水渔业 |
| 2 | 海水养殖 |
| 3 | 水产养殖学 |
| 4 | 水族科学与技术 |
| 5 | 水产养殖教育 |
| 6 | 水生动物医学 |
| 7 | 海洋渔业 |
| 8 | 渔业资源与渔政管理 |
| 9 | 海洋渔业科学与技术 |
| 10 | 水产养殖 |
| 11 | 现代水产养殖技术 |
| **三、专科专业（16个）** | |
| 序号 | 专业名称 |
| 1 | 水产养殖技术 |
| 2 | 水生动物医学 |
| 3 | 水族科学与技术 |
| 4 | 淡水养殖 |
| 5 | 淡水渔业 |
| 6 | 海水养殖 |
| 7 | 水产养殖 |
| 8 | 水生动植物保护 |
| 9 | 渔业综合技术 |
| 10 | 特种水产养殖与疾病防治 |
| 11 | 渔业管理 |
| 12 | 名特水产养殖 |
| 13 | 养殖 |
| 14 | 海洋渔业技术 |
| 15 | 城市渔业 |
| 16 | 动物药学 |