**锦鲤**

锦鲤色彩斑斓，斑纹各异，被誉为有生命的艺术品，别名“游弋的宝石”。这种观赏性鲤鱼诞生于小千谷，源自黑鲤鱼的基因突变。19世纪以来，锦鲤经过不断选育，最终繁殖出了100多个品种，其中许多出口到了世界各地。锦鲤的价格取决于它的斑纹和大小，一条珍稀品种的锦鲤的身价堪比一栋房子，售价高达百万美元。

**偶然的突变**

小千谷的养殖户从19世纪开始培育观赏性鲤鱼。今天的锦鲤源自黑鲤鱼(Cyprinus Carpio)，偶然的基因突变导致它们的鳞片上出现红色斑块。小千谷东山地区的养殖户们一直在系统性地饲养这些鲤鱼，以期繁育出大型的观赏性品种。

**名扬全国**

历史上，喂养观赏性鲤鱼是平安时代(794-1185)宫廷贵族专享的娱乐活动，直到江户时代(1603-1867)，这种消遣还只限于贵族阶级。19世纪，随着锦鲤品种改良技术的发展，此类观赏鱼开始走进普通百姓家。1914年，在集中展示日本最新产品和技术的东京大正博览会上，锦鲤引发了全国关注。从那以后，锦鲤爱好者遍及全日本，养殖锦鲤作为一项休闲爱好蓬勃发展起来。20世纪60年代日本经济迅速增长，锦鲤养殖也盛极一时。

**雪与土的滋养**

小千谷拥有鲤鱼生长的理想环境，培育出的锦鲤健康强壮，预期寿命可达30～40岁。锦鲤养殖在山坡上的梯田形鱼塘里，丰沛的融雪能为它们提供纯净而富含矿物质的水。数百年来，养殖户们经观察发现，有些品种的锦鲤适合沙土池，有些则在矿物含量丰富的粘土池中生长得更好。

**锦鲤的品种**

锦鲤品类繁多，一般根据颜色、斑纹和鳞片来区分品种。其中最受欢迎的3个品种是“红白”“大正三色”“昭和三色”，合称“御三家”。

“红白”顾名思义，白鳞红斑，它是小千谷在19世纪时最初培育出的观赏性鲤鱼品种之一。“大正三色”出现在大正时代(1912-1926)，与“红白”相似，但多一色黑斑。昭和时代(1945-1989)培育的“昭和三色”和“大正三色”的色彩相同，但基底为黑色。

其它受欢迎的锦鲤品种还有金光闪闪的“黄金”和蓝色脊背的“浅黄”等等。许多锦鲤的命名引人遐思，例如“写鲤”“九纹龙”和“孔雀”。

**名贵的锦鲤**

锦鲤的名贵程度有多方面的衡量标准，从体型、大小、颜色、光泽、斑纹到水中游姿都要纳入品评参考项，其中体型最为重要。理想的锦鲤应该拥有纺锤形鱼身和强壮结实的背脊肌。满足所有标准的锦鲤价格可逾百万美元。