

## 小林照幸さんの著書「死の貝」が文庫に

年 組 番 名前

長野市出身のノンフィクション作家、小林照幸さんのノンフィクション作品「死の貝」が文庫化されました。現在の長野市松代町出身の宮入慶之助の業績などを詳述しています。どんな内容の本なのか、記事を読み取りましょう。

① 宮入慶之助は、寄生虫感染症の一種「日本住血吸虫症」に関連して、何を突き止めましたか。

② 日本住血吸虫症の流行地では、どんな対策が取られ、現在はどんな状態になっていますか。

流行地――

現在――

③ 宮入の発見は、何の解明にもつながりましたか。

④ 文庫版に新設の「補章」では、何に触れましたか。

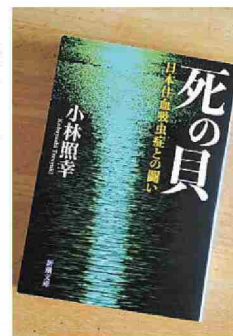
⑤ 小林さんは、何を忘れてはならないと話していますか。

⑥ 文庫本を読んだある生徒は、宮入の業績と「補章」の記述から「二つの気持ちの間で揺れた」と話しました。二つの気持ちとは、何だと考えますか。

## 小林照幸さん著「死の貝」文庫に



「死の貝」の著者、小林照幸さん



「日本住血吸虫症」克服描いたノンフィクション

行。腹が膨れて死に至る奇病として恐れられた。

宮入は九州帝大医科大（現九州大）の教授だった1913（大正2）年、筑後川流域で新種の巻貝を発見。日本住血吸虫の幼虫が寄生して育つ中間宿主と突き止め、「ミヤイリガイ」と命名された。流行地ではミヤイリガイの撲滅対策が取られ、現在、国内で新たな感染者はいなくなつた。宮入の発見は、アフリカなどでまん延する別の住血吸虫症の解明にもつながつた。

「死の貝」は各地の有病地や資料の調査、関係者への聞き取りを基に、1998年に文芸春秋から刊行した。文庫版では、宮入が県内出身だったことなどの経歴や、明治期の山梨県による日本住血吸虫症への対応などについて加筆。新設の「補章」では、宮入がノーベル賞候補になつたことや、ミヤイリガイが2012年に絶滅危惧種に指定されたことに触れた。

小林さんは「宮入の発見で世界の公衆衛生対策が進んだことは紛れもない功績。英知を結集し、多くの先人が苦しんだ病気を克服した歴史を忘れてはならない」と話している。336ページ、737円。

長野市出身のノンフィクション作家、小林照幸さん（56）が東京、本紙コラム「今日の視角」筆者が、寄生虫感染症の一種「日本住血吸虫症」をテーマに描いたノンフィクション作品「死の貝」が新潮社から文庫化された。単行本は20年ほど前に絶版になっていて、感染経路を解明した更級郡西寺尾村（現長野市松代町）出身の宮入慶之助（1865～1946）の業績などを詳述。文庫化に当たり、内容を一部加筆した。

## 県内出身・宮入慶之助の業績など詳しく

(2024年5月19日・第三社会面)

小林照幸さんの著書「死の貝」が文庫に

解答例

年 組 番 名前

長野市出身のノンフィクション作家、小林照幸さんのノンフィクション作品「死の貝」が文庫化されました。現在の長野市松代町出身の宮入慶之助の業績などを詳述しています。どんな内容の本なのか、記事を読み取りましょう。

① 宮入慶之助は、寄生虫感染症の一種「日本住血吸虫症」に関連して、何を突き止めましたか。

【解答】 「ミヤイリガイ」が、日本住血吸虫の幼虫が寄生して育つ中間宿主であること

② 日本住血吸虫症の流行地では、どんな対策が取られ、現在はどんな状態になっていますか。

流行地——ミヤイリガイの撲滅対策

現在——国内で新たな感染者はいなくなった

③ 宮入の発見は、何の解明にもつながりましたか。

【解答】 アフリカなどでまん延する別の住血吸虫症の解明

④ 文庫版に新設の「補章」では、何に触れましたか。

【解答】 宮入がノーベル賞候補になったことや、ミヤイリガイが2012年に絶滅危惧種に指定されたこと

⑤ 小林さんは、何を忘れてはならないと話していますか。

【解答】 多くの先人が苦しんだ病気を克服した歴史

⑥ 文庫本を読んだある生徒は、宮入の業績と「補章」の記述から「二つの気持ちの間で揺れた」と話しました。二つの気持ちとは、何だと考えますか。

【解答】 「例」ミヤイリガイは病気のもととなる貝だから、絶滅してほしいという気持ちと、環境問題などを考えて、種の保存を大切にしたいという気持ち